

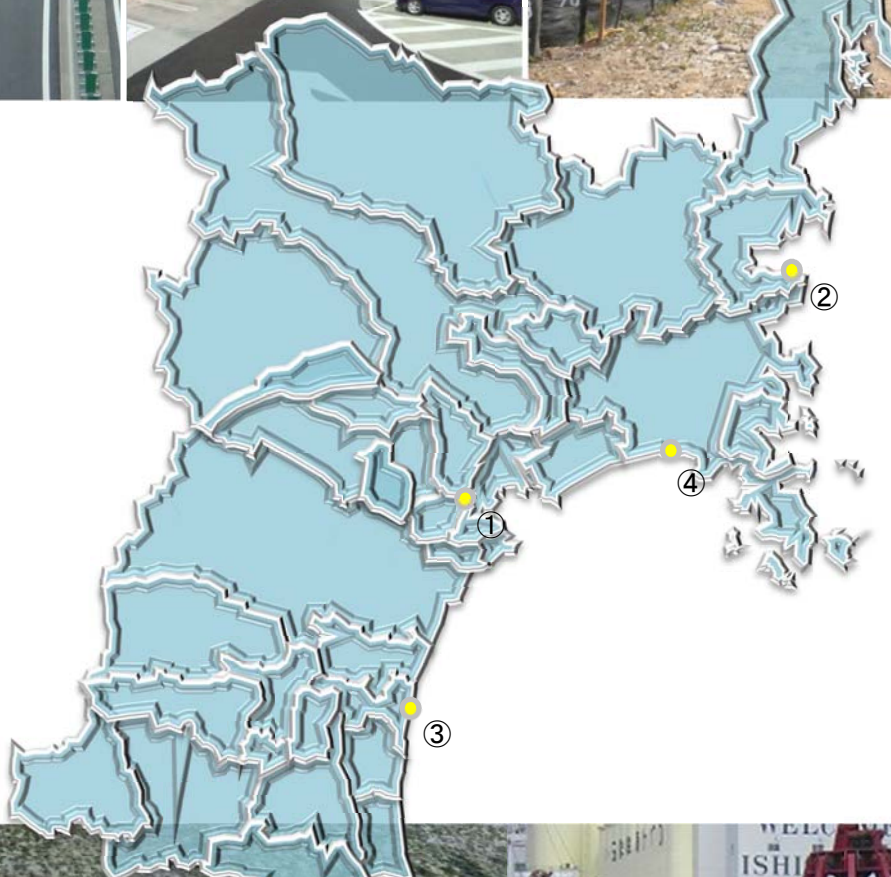
# 東日本大震災 復興元年 半年の記録

くみやぎの住宅・社会資本再生・復興の歩み

①仙台松島道路（利府町）



②戸倉海岸（南三陸町）



③県南浄化センター  
（岩沼市）



（水処理4系列復）

④石巻港（石巻市）  
（大手埠頭基礎捨石投入）



平成24年9月



宮城県土木部



## ～表紙写真～

### ① 仙台松島道路四車線供用・春日パーキングエリア新設（利府町）

7月12日、三陸縦貫自動車道仙台松島道路の利府中IC～松島海岸IC間において、四車線供用を開始しました。また8月8日には三陸縦貫自動車道では初となる、本格的なパーキングエリア（トイレ・休憩所・コンビニ・軽食レストランが上り線、下り線ともに設置）が完成しました。仙台松島道路は、四車線化が進み利便性が向上しており、春日PA（愛称：むすび丸春日PA）新設によりさらに快適になります。このことは震災時に命の道として活躍した三陸縦貫自動車道の強化と、沿岸被災地の早期復興の弾みとなるものです。現在春日PAでは、宮城県の観光情報の提供や東日本大震災からの復興パネルを展示しています。（道路課・宮城県道路公社）

### ② 戸倉海岸災害復旧工事着手（南三陸町）

8月31日、戸倉海岸災害復旧着工式を開催しました。気仙沼・本吉地域では初の海岸災害復旧工事となります。当日は関係者約50人が参加し、沿岸地域の一日も早い復興と、被災された地域の方々が安全かつ安心して日々の生活を取り戻すことを祈念しました。平成27年度までにT.P. +8.7mの堤防を整備する計画となっており、その計画高さを示す丁張を現場に設置しました。

まず被災前の堤防高までの盛土を行い、完成高さまで段階的に整備を進めます。（気仙沼土木事務所）

### ③ 県南浄化センター水処理施設復旧（岩沼市）

7月31日に阿武隈川下流域下水道の終末処理場である、県南浄化センターの水処理第4系列の処理を開始しました。下水道施設災害復旧の基本方針に基づき段階的に復旧を進めてきましたが、第4系列の水処理開始により、水処理施設については全て復旧を完了しました。今後は汚泥処理施設等の復旧に取り組み、すべての施設の復旧を年度内に終える予定です。（中南部下水道事務所）

### ④ 石巻港災害復旧工事着手（石巻市）

6月4日、石巻港の大手埠頭において災害復旧工事着工式を行いました。石巻港は、東日本大震災により岸壁等の甚大な被害を受け、応急工事等を行っていましたが、本格的な災害復旧工事の着手となりました。現在中島埠頭－4.5m岸壁を除くすべての岸壁の利用が可能となっており、平成25年度までには復旧を完了する予定です。工事の完成により港湾の安全が確保され、石巻港に立地する企業と広域石巻圏内の復興に大きく寄与すると期待されます。（石巻港湾事務所）

# 目次

|       |     |
|-------|-----|
| 序にかえて | P 1 |
|-------|-----|

「復興元年 この半年を振り返って」 宮城県土木部長 橋本潔 . . . . 3

|               |     |
|---------------|-----|
| 第 1 章 震災の被害状況 | P 9 |
|---------------|-----|

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| 1 人的被害 . . . . .        | 1 3 |
| 2 住家・非住家被害 . . . . .    | 1 3 |
| 3 避難所・避難者数 . . . . .    | 1 3 |
| 4 ライフライン被害 . . . . .    | 1 3 |
| 5 各施設の被害額 . . . . .     | 1 3 |
| 6 公共土木施設等の被害額 . . . . . | 1 3 |
| 7 災害復旧工事の進捗状況 . . . . . | 1 8 |

|                  |       |
|------------------|-------|
| 第 2 章 復旧・復興トピックス | P 2 1 |
|------------------|-------|

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 1 国，宮城県，土木部のこの半年の歩み . . . . .   | 2 3 |
| 2 宮城県土木部 復興カレンダー（上半期） . . . . . | 2 9 |

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| 第 3 章 「災害に強いまちづくりみやぎモデル構築」 | P 3 1 |
|----------------------------|-------|

|                                                                      |     |
|----------------------------------------------------------------------|-----|
| 1 上位計画との関わり . . . . .                                                | 3 3 |
| （1）宮城県震災復興計画 . . . . .                                               | 3 3 |
| （2）宮城県社会資本再生・復興計画 . . . . .                                          | 3 3 |
| 2 平成 24 年度 土木部の重点方針 . . . . .                                        | 3 4 |
| （1）基本理念・基本方針 . . . . .                                               | 3 4 |
| （2）最重点項目 . . . . .                                                   | 3 5 |
| （3）重点項目 . . . . .                                                    | 3 5 |
| 3 災害に強いまちづくり宮城モデルの構築の歩み . . . . .                                    | 3 6 |
| （1）津波対策としての海岸堤防や多重防御施設等の整備 . . . . .                                 | 3 6 |
| ① 数十年から百数十年の頻度で発生する津波（レベル 1 津波）<br>に対応した海岸堤防や多重防御施設の整備について . . . . . | 3 6 |

|                                               |    |
|-----------------------------------------------|----|
| ② 最大クラスの津波（レベル2津波）に対応した海岸堤防や<br>多重防御施設の整備について | 37 |
| ③ 震災教訓の伝承について「3.11 伝承・減災プロジェクト」               | 38 |
| (2) 復興まちづくり事業の推進                              | 39 |
| ① 防災集団移転促進事業及び被災市街地土地区画整理事業の<br>促進について        | 39 |
| ② 復興まちづくり事業に関する各種法律等の運用について                   | 40 |
| (3) 復興住宅の整備                                   | 41 |
| ① 自力再建への支援について                                | 41 |
| ② 災害公営住宅等の整備について                              | 42 |
| (4) 命の道となる防災道路ネットワークの整備について                   | 43 |
| (5) 物流・交流基盤の強化                                | 44 |
| (6) 復旧・復興事業の施工確保のに向けた取り組みについて                 | 45 |
| (7) 土地評価及び用地取得について                            | 46 |
| 4 災害に強いまちづくり宮城モデルの構築の進捗状況                     | 47 |
| (1) 河川災害復旧事業及び海岸災害復旧事業                        | 47 |
| (2) 防災集団移転促進事業及び被災市街地土地区画整理事業                 | 48 |
| (3) 災害公営住宅の整備状況                               | 49 |

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| 第4章 土木部内各課室・各地方公所 半年の記録 | P51 |
|-------------------------|-----|

|               |    |
|---------------|----|
| 1 土木総務課       | 53 |
| 2 事業管理課       | 55 |
| 3 用地課         | 59 |
| 4 道路課         | 61 |
| 5 河川課         | 63 |
| 6 防災砂防課       | 65 |
| 7 港湾課         | 69 |
| 8 空港臨空地域課     | 72 |
| 9 都市計画課       | 75 |
| 10 復興まちづくり推進室 | 78 |
| 11 下水道課       | 80 |
| 12 建築宅地課      | 83 |
| 13 住宅課        | 85 |
| 14 復興住宅整備室    | 88 |
| 15 営繕課・設備課    | 91 |

|    |                 |     |
|----|-----------------|-----|
| 16 | 大河原土木事務所        | 95  |
| 17 | 仙台土木事務所         | 103 |
| 18 | 北部土木事務所         | 110 |
| 19 | 北部土木事務所栗原地域事務所  | 115 |
| 20 | 東部土木事務所         | 118 |
| 21 | 東部土木事務所登米地域事務所  | 125 |
| 22 | 気仙沼土木事務所        | 128 |
| 23 | 仙台塩釜港湾事務所       | 139 |
| 24 | 石巻港湾事務所         | 142 |
| 25 | 中南部下水道事務所       | 145 |
| 26 | 東部下水道事務所        | 150 |
| 27 | 仙台地方ダム総合事務所     | 155 |
| 28 | 大崎地方ダム総合事務所     | 158 |
| 29 | 栗原地方ダム総合事務所     | 161 |
| 30 | 仙台港背後地土地区画整理事務所 | 163 |

|      |
|------|
| 参考資料 |
|------|

|      |
|------|
| P165 |
|------|

- |                           |     |
|---------------------------|-----|
| ・ 自治法派遣職員について             | 167 |
| ・ 3.11 伝承・減災プロジェクト（応援県訪問） | 171 |
| ・ 宮城県土木部復興だより【創刊号～第4号】    | 211 |



序にかえて





## 復興元年 この半年を振り返って

宮城県土木部長 橋本 潔

9月11日、宮城県議会9月定例会が開会しました。村井嘉浩知事は、議案説明の冒頭、次のように話されました。



「東日本大震災の発生から1年と半年が経ちました。振り返りますと、圧倒的な自然の猛威に対する畏怖、尊い生命や財産が数多く失われた悲しみなど、様々な思いが改めて胸に込み上げてまいります。また、国や関係自治体、各機関・団体をはじめ国内外の皆様から賜りました温かい御芳情と御支援、そして、未

曾有の大震災から立ち直り力強く歩みを進める県民の皆様の方に、身も心も奮い起つ気持ちを日々強くしているところであります。……「ふるさと宮城の再生とさらなる発展」に向けた取り組みは緒についたばかりであります。……「美しいふるさと新生宮城の発展に向けて」、「見える復興、見せる復興」にこれからも一層奮起して取り組むことを心に誓いました。

私も本会議場で知事の思いをしっかりと受け止め、改めて東日本大震災による悲惨な県土状況とその後の壮絶な戦いを思い起こし、「美しいふるさと新生宮城の発展に向けて」、「見える復興、見せる復興」にこれからも一層奮起して取り組むことを心に誓いました。

東日本大震災による本県の被害は9月7日現在、死者1万365人、行方不明者1,394人、全壊家屋約8万5千棟、半壊家屋約15万2千棟となっており被害総額は9兆1,767億円に及んでいます。

改めて、お亡くなりになられた方々の御冥福を心からお祈り申し上げますとともに、被災された皆様にお見舞いを申し上げます。



さて、東日本大震災から1年6ヶ月以上が経過いたしました。これまで御支援いただいた皆様に心から感謝申し上げます。

復興元年の今年、一日も早い復旧・復興に向けて土木部一丸となって取り組んでまいりました。28都道府県からの応援職員の皆様を含め、職員の皆様の御努力により、着実に進展が見られ、まだまだ課題は山積しておりますが、復興への槌音も響いてきております。また、被災地

では、がれきの2次処理も進み、仮設商店街や魚市場なども賑わいを見せてきました。



がれき2次処理施設(亙理町)



南三陸さんさん商店街(南三陸町)

それでは、この半年の復旧・復興状況を記してまいります。まず、公共土木施設の災害復旧については、平成27年度までにはすべて完了することとし、早期の復旧を目指して取り組んでおります。9月末の着手率は、県事業において箇所ベースで約76%（1,784件）、金額ベースで約22%（1,056億円）、市町村事業においては箇所ベースで約68%（2,746件）、金額ベースで約31%（229億円）となっております。

特筆すべきは、流域下水道の浄化センターの復旧で、急ピッチで進んでいます。7月31日には阿武隈川下流流域下水道県南浄化センターの水処理4系列が処理を開始し、すべての水処理施設が復旧しました。9月18日には北上川下流東部流域下水道石巻東部浄化センターの下水処理開始式が行われましたが、これで仙塩流域下水道も含め津波で被災した3つの下水処理場で生物処理を開始しました。放流水質は順調に改善されてきており、今年度内には震災前と同じ放流水質まで回復する見通しです。

また、県管理道路の全面通行止めは震災直後は137箇所ありましたが、現在では3箇所を残して規制を解除しております。

さらに、地震に伴う土砂災害のうち、仙台市緑が丘地すべりをはじめとする砂防施設は平成24年度内にすべて完了する見込みであり、仙台市佐手川や石巻市鹿妻の災害関連事業も順調に工事が進んでおります。



石巻東部浄化センター下水処理開始式



鋼管杭建込状況  
緑が丘地すべり災害復旧工事(仙台市)

「災害に強いまちづくり宮城モデルの構築」を、最重点項目として推進しております。

公共土木施設の復旧とともに、復興に向けては、津波対策、復興まちづくり、復興住宅の整備を三位一体で同時並行的に進めていかなければなりません。

特に、津波対策としての第1線の海岸堤防と防潮堤やそれと接続する河川の整備は、復興まちづくりのベースとなっていることから重要です。各地区で説明会を開催し、現地に高さや断面を表示するなどして、改良復旧のイメージを地域の方々に示す取り組みも進めております。地域の合意や住民の方々のご理解を得ながら、早期に工事に着手できるよう進めてまいります。すでに、仙台南部海岸（国直轄代行）や大曲海岸など16箇所まで本格工事に着手しております。6月7日に菖蒲田海岸（七ヶ浜町）、8月31日には気仙沼・本吉地域で初めてとなる戸倉海岸（南三陸町）災害復旧工事着工式が開催されました。各被災市町の復興に大きな弾みとなるものと期待しております。



災害復旧工事に着手した菖蒲田海岸

被災市町の復興まちづくりも同時に進められております。防災集団移転促進事業は、仙台市、石巻市、気仙沼市、名取市、岩沼市、東松島市、亶理町、七ヶ浜町、女川町、南三陸町の10市町、115地区で（全体185地区のうち約62%の進捗）で国土交通大臣の同意を得て進められることになりました。8月5日には全国初で岩沼市玉浦西地区防災集団移転促進事業の着工式が行われております。今後、年度内にすべての地区で防災集移転促進事業の国土交通大臣の同意を得るよう進めることにしております。

また、被災市街地復興土地区画整理事業は6市町9地区（女川町は1地区とカウント、全体30地



玉浦西工区は  
防災集団移転促進事業全国第1号！



造成工事着手状況

区のうち30%の進捗）で都市計画決定しております。被災市街地復興推進区域指定の期限が切れる来年の3月10日までには土地区画整理事業の都市計画決定をしなければなりません。7月20日には、石巻市新蛇田地区被災市街地復興土地区画整理事業で県内初の事業認可を交付、9月10日には、女川町荒立・陸上競技場跡地市街地復興土地区画整理事業の事業認可の交付を行い、29日には女川町復興まちづくり事業着工式が行われました。いよいよ復興まちづくりの槌音が聞こえてまいりました。被災市町の復興まちづくり計画も正念場を迎えます。引き続きしっかりと支援してまいります。



女川町復興まちづくり事業着工式

復興住宅のうち災害公営住宅は、宮城県復興住宅計画に基づき、目標戸数1万5千戸のうち、14市町の32地区2,659戸の整備に着手しております。今年度内に6,000戸の整備に着手することにしております。県では、市町支援として5,000戸を整備する予定であり、そのうち1,000戸は県営住宅として実施し、先導的に整備に取り組んでいくことしております。残り4,000戸は市町から受託し、すでに石巻市や岩沼市、山元町など6市町10

地区797戸の整備に着手しております。

7月には「宮城県災害公営住宅整備指針〈ガイドライン〉」と「宮城県災害公営住宅設計標準」を策定しました。少子高齢社会への対応、地域コミュニティの維持、地域振興・地域産業への配慮、太陽光発電の導入などの先導的な取り組み等を通じて、全国のモデルとなるような災害公営住宅や復興住宅を、民間の力もお借りし、被災市町のまちづくりと連携を図りながら、一日も早く、安くて良質な住宅を仮設住宅などでご苦労かけている被災者の皆様に提供してまいります。

10月からは、災害公営住宅への入居を検討されている被災者の方々へ、県や市町のホームページ等により、各市町における整備計画の内容や入居時期を含め進捗状況に関する具体的な情報を1ヶ月ごとに提供してまいります。なお、災害公営住宅の家賃については、通常の公営住宅と同様に、住宅の規模や入居者の収入に応じて設定することになりますが、特に低所得の方には、復興交付金による東日本大震災特別家賃低減事業を活用することにより、最長10年間、家賃を低減できることになっております。

また、被災者への住宅再建に向けた市町の独自支援については、東日本大震災復興基金（震災特別交付税）等が充当されますが、各被災市町からは自治体間の格差是正をするため基金の積み増しが要望されています。県では、これまでも国に対して復興交付金の弾力的な運用や復興基金の追加の財政措置を要望してきておりますが、まだ実現しておりません。今後とも、必要な財源確保に向けて、被災市町と一体となって国に粘り強く強く働きかけてまいります。

なお、応急仮設住宅については、保健福祉部と連携し、15市町において、406団地、22,095戸を整備しましたが、その後の寒さ対策に加え、今年4月に、さらなる居住環境の改善として、新たに風呂の追い炊き機能の追加及び物置の設置が国庫負担の対象となったことから、設置希望者には年内に設置が完了するよう取り組んでおります。

以上、津波対策、復興まちづくり、住宅の整備は、国の「集中復興期間」でもある平成27年度までに完了が図られるよう、国の支援を賜りながら、被災市町や独立行政法人都市再生機構（UR）などの関係団体と連携を図り、全力で取り組んでまいります。

加えて、東日本大震災では震災直後から、道路、特に高速道路や港湾、空港が大いに機能を発揮しました。本県の持つ交通インフラをさらに加速的に整備し、沿岸部と内陸部を縦横にネットワークして大災害に強い県土構造とすることが重要であります。ひいては、東北のみならず首都圏における災害時の補完機能も発揮するものと期待しております。

東日本大震災直後から本県の復旧・復興を先導してきた道路・港湾・空港の基幹的なインフラ整備も進んでまいりました。

東日本大震災においては、沿岸部の三陸縦貫自動車道が「命の道」として機能し、国において「復興道路」として加速的に整備が推進されることになりました。4月6日には三陸沿岸道路仙塩道路4車線化着工式が開催されました。また、県道路公社が整備を進めている仙台松島道路の4車線工事により、7月



12日に利府中1Cと松島海岸1C間が4車線で供用開始となり、8月8日には利府町内に春日PA（愛称むすび丸春日PA）が開設されました。県内の常磐自動車道から三陸自動車道において初めての本格的なパーキングエリア（トイレ、休憩所、コンビニ、レストラン、情報コ

ーナーなど設置)で、情報コーナーでは本県の観光パンフレット等の提供や復旧・復興パネル展も行っています。

9月8日には、石巻赤十字病院に隣接し、国道398号石巻バイパスに接続する石巻北ICと県道石巻北インター線の着工式が行われました。また、気仙沼地域の新設区間においては県と県土地開発公社が用地取得事務の一部を受託し、国と連携を図りながら用地取得が進められており、早期に県内全線の供用が図られるよう、今後とも県として最大限支援してまいります。

これと併せ、県北地域で東北縦貫自動車道と三陸縦貫自動車道を結ぶ地域高規格道路の宮城県北高速幹線道路を、「復興支援道路」として整備を推進することとしております。また、5月31日には、大河阿武隈川を渡る丸森大橋を含め、全長2.8kmの国道113号館矢間バイパスが開通しました。着手から17年に及び大事業でしたが、山形・宮城・福島を東西に結ぶ交通軸が強化され、県南内陸部の復興に寄与するものと期待しております。



館矢間バイパスのシンボル 丸森大橋

港湾においては、仙台塩釜港及び石巻港等港湾施設の復旧も進み、石巻港中島(-4.5m)埠頭岸壁の1箇所を除きすべての岸壁が利用可能となっております。利用しながら施設を復旧することとしており、6月4日には石巻港岸壁災害復旧工事着工式が開催されるなど、港湾全体で8月末までに約5割の工事を発注しております。平成25年度には一部地方港湾を除き復旧工事を完了するよう鋭意取り組んでまいります。

4月28日には、仙台塩釜港高砂コンテナターミナルのガントリークレーン4基が完全復旧しました。外貿定期コンテナ航路は現在4航路週4便となり、仙台塩釜港の今年3月から5月のコンテナ取扱貨物量については震災前の約78%となっております。平成25年には震災前までに取扱貨物量が回復するよう、ポートセールスも強化してまいります。なお、仙台港背後地も住宅地区を中心に復旧工事が進展しており、アウトレットモールなど賑わいを見せております。



物流の拠点 仙台塩釜港高砂コンテナヤード

また、仙台空港においては、5月21日に、アジアナ航空の仙台-ソウル線のデイリー運航が再開され、震災前と同じ毎日1往復の運航となりました。仙台空港の利用者数は今年4月から6月まで震災前と比較して国際線で約72%、国内線で約96%となっております。



活気を取り戻した仙台空港

7月30日に中国南方航空による仙台-長春便が再開(8月7日に仙台空港と長春龍嘉

(りゅうか)国際空港と友好協定締結)し、国内、国際全路線が再開しました。国内線は震災前を上回る44便が運航しております。残念ながら、中国情勢の影響により、国際線では10月18日に新規路線として中国東方航空による仙台-上海線が就航する予定でしたが、中止と

なりました。仙台―長春便も10月28日から運休されることになりましたが、これらの就航が早期に再開されるよう、状況の推移を見ながら航空会社に働きかけてまいります。

7月28日、29日には、被災地の状況、仙台空港及び仙台空港アクセス鉄道を初めとする本県の復旧状況の周知を通じて、航空施設やアクセス鉄道の利用促進と本県の復興を後押しする「ソラハサット りんくう復興フェスタ」が開催されました。この催しは、復興に資するモデル事業として、東日本大震災復興調整費（復興庁・国土交通省所管事業）を活用して実施しました。仙台空港ターミナルビル、美田園駅前広場（メイン会場）、イオンモール名取を会場にして、約1万7千人の方が訪れました。昨年10月1日に全線運行を再開した仙台空港アクセス鉄道の利用客も、今年8月と震災前の平成22年8月とを比較して約107%と順調に伸びてきております。いずれにせよ、道路・港湾・空港、陸・海・空の基幹的インフラがますます元気になってきております。



それから県有施設の復旧も進んでおります。6月末には宮城県産業交流センター（夢メッセみやぎ）が復旧を完了し、7月20日から29日まで「とうほく自動車フェスタ」が開催され大いに賑わいました。7月中旬には、宮城スタジアム（グランディ・21宮城県総合運動公園）の復旧が完了し、8月には復興支援イベントとして、サッカーU-20女子ワールドカップの試合が行われております。県有施設はすでに70施設の復旧が完了しておりますが、今後とも早期復旧に向け取り

組んでまいります。

また、東日本大震災では、宅地被害が仙台市の丘陵地部を中心に、県内25市町6, 136箇所（平成24年5月31日現在）に及んでおります。この被災宅地の復旧については、国により新たに創設された「造成宅地滑動崩落緊急対策事業」や災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の特例措置などの公共事業を活用して、仙台市、塩竈市、白石市など10市町3, 548宅地で復旧が進められております。公共事業で対応できない宅地については、仙台市など11市町で独自の支援策を講じ2, 375宅地の復旧を図ることにしております。なお、仙台市太白区緑ヶ丘の一部では、防災集団移転促進事業による移転も進められることになっております。

さらに、国際拠点港湾仙台塩釜港と重要港湾石巻港、地方港湾松島港の仙台湾沿岸に展開する港湾の統合一体化、仙台空港の民間への運営委託と空港周辺地域の活性化に向けた検討、伊達政宗公が1597年から開鑿を進めた「貞山運河」の再生・復興ビジョンの策定等、宮城のみならず東北の復興・発展に向けて、新たな種を撒く取り組みも進めております。

自然は非情でもあります。今年の2月から3月は特に寒い日が続きました。復旧・復興に取り組んでいる最中、5月のゴールデンウィークには、県内アメダス観測所の10地点で、5月として観測史上1位を更新する豪雨に見舞われ、涌谷町を流れる出来川の越流堤が決壊し、6月にも台風4号が襲来し村田町の新川の堤防が決壊するなど、通常の年としては大きな被害を受けました。7月から8月末までの5次にわたる災害査定の結果、凍上災と雨災を合わせて件数で467箇所、金額で約70億円が決定されました。

また、9月30日から10月1日にかけて、台風17号が日本列島に上陸し、関東や東北地方を縦断するという予報も出ております。自然災害は日本列島に住む我々にとって宿命でもあります。地盤沈下している本県にとっては、海からの高潮、津波などの災害に加え、山から



弘川ダム堤体コンクリート打設完了(南三陸町)

の土砂災害や水害からも、県土は被害ポテンシャルが増大しております。山地部14のダムにより洪水調節をしっかりと行うとともに、河道改修、長沼ダムや弘川ダムの建設、川内沢川放水路の整備を進めるなど総合的な治水対策が急務となっており、しっかりと取り組んでいかなければなりません。なお、弘川ダムは1月から試験湛水を開始します。完成すれば南三陸町の復興に寄与するものと期待しております。

復興元年、今年4月からの半年間の復旧・復興状況等を綴ってまいりましたが、これから復興に向けて、「宮城県社会資本再生・復興計画緊急アクションプラン」に基づき着実に進めるためには、復旧・復興予算の確保、市町村も含めたマンパワーの確保、入札・契約制度の改善、各種建設資材の確保、用地の確保等々、課題解決に向けてしっかりと取り組んでいかなければなりません。

このうち、マンパワーの確保について、8月下旬から9月にかけて、支援をいただいている都道県を訪問し、お礼と継続支援をお願いしてまいりました。各都道県の多大なる御理解のもと、10月1日からは増員となり、31都道県から125名の職員の応援を受け復旧・復興に取り組んでいくことになりました。来年度以降も職員の派遣に協力していただけるとのことで心強く思っており、本当に感謝申し上げます。併せて、東日本大震災の被害状況や復旧・復興に向けた対応などを報告してまいりましたが、国による南海トラフの地震津波による被害想定も出された時期とも重なり、興味深く聞いていただきました。

東日本大震災による教訓を全国的に防災対策に活かしていただくことが大切であり、東日本大震災を伝えていくことが被災県である我々の使命であると考えております。5月26日には「歴史が伝える津波、歴史にしていく津波」をテーマに津波シンポジウムも開催しました。風化することが一番心配ですので、「3・11伝承・減災プロジェクト」の一貫として、こうした「あの日を忘れない」取り組みを広げて、これからも継続してまいります。

最後になりましたが、この「東日本大震災 復興元年 この半年 ～みやぎの住宅・社会資本再生・復興の歩み～」は、今年3月に発刊した「東日本大震災 1年の記録 ～みやぎの住宅・社会資本再生・復興の歩み～」の続編となります。

ここには、4月から半年の、「復旧・復興トピックス」や「災害に強いまちづくり宮城モデルの構築」の進捗状況、各課・室、地方公所の取り組み等について記しております。皆様には、本県の震災からの復旧・復興の歩みを感じ取って御理解いただければと思います。記録しなければ記憶として残らない。来年の3月には、また1年の歩みを記録して御報告したいと思っております。

「見える復興、見せる復興」をスローガンに、美しいふるさと新生宮城の発展に向けて、東日本大震災からの復興への歩みを確かなものにするために、今後とも職員一丸となって取り組んでまいりますので、皆様には引き続きの御支援をよろしくお願い申し上げます。





# 第 1 章

## 震災の被害状況



## 1 人的被害

(平成 24 年 9 月 7 日現在)

|       |             |
|-------|-------------|
| 死者    | 10,365 人    |
| 内訳    | 直接死 9,566 人 |
|       | 関連死 799 人   |
| 行方不明者 | 1,394 人     |
| 重傷    | 504 人       |
| 軽傷    | 3,607 人     |

## 2 住家被害

(平成 24 年 9 月 7 日現在)

|       |           |
|-------|-----------|
| 全壊    | 85,311 棟  |
| 半壊    | 151,719 棟 |
| 一部損壊  | 224,225 棟 |
| 床上浸水  | 15,475 棟  |
| 床下浸水  | 12,894 棟  |
| 非住家被害 | 27,251 棟  |

## 3 避難所・避難者数

(平成 24 年 9 月 30 日現在)

県内の避難所は、平成 23 年 12 月 30 日に全て閉鎖されたが、ピーク時（平成 23 年 3 月 14 日）における避難所と避難者数は下記のとおりである。

ピーク時：平成 23 年 3 月 14 日

|      |           |
|------|-----------|
| 避難所  | 1,183 施設  |
| 避難者数 | 320,885 人 |

## 4 ライフライン被害

(平成 24 年 9 月 30 日現在)

県内における電気、停電戸数はピーク時において 1,545,494 戸で発生し、水道給水は県内の 35 全市町村で発生した。また、ガスの供給支障は都市ガスを含めて、主に沿岸市町を中心に 13 市町で発生した

|         |                                           |
|---------|-------------------------------------------|
| 電気、停電戸数 | 1,545,494 戸（ピーク時）<br>（平成 23 年 6 月 18 日復旧） |
| 水道 給水支障 | ピーク時：35 市町村                               |
| ガス 供給支障 | ピーク時：13 市町                                |

## 5 各施設の被害額

(平成 24 年 9 月 10 日現在)

|               |          |
|---------------|----------|
| 交通関係          | 103億円    |
| ライフライン施設      | 1,668億円  |
| 保健医療・福祉施設     | 510億円    |
| 建築物（住宅関係）     | 51,150億円 |
| 民間施設等         | 9,912億円  |
| 農林水産関係        | 12,952億円 |
| 公共土木施設・交通基盤施設 | 12,606億円 |
| 文教施設          | 2,031億円  |
| 廃棄物処理・し尿処理施設  | 69億円     |
| その他の公共施設等     | 766億円    |

合計 91,767億円

## 6 公共土木施設等の被害額

(確定値)

|         |         |
|---------|---------|
| 道路      | 1,860億円 |
| 橋梁      | 597億円   |
| 河川      | 2,520億円 |
| 海岸      | 821億円   |
| 砂防      | 8億円     |
| 公園      | 217億円   |
| 都市災     | 51億円    |
| 港湾      | 1,088億円 |
| 下水道     | 3,717億円 |
| 公営住宅    | 63億円    |
| 空港関連施設  | 96億円    |
| 土木部所管施設 | 5億円     |

小計 11,043億円

|          |         |
|----------|---------|
| 国直轄分     | 1,457億円 |
| NEXCO東日本 | 120億円   |
| 宮城県道路公社分 | 4億円     |

|               |           |
|---------------|-----------|
| 公共土木施設・交通基盤施設 | 12,624億円  |
| 住宅関係          | 50,323 億円 |

合計 62,947 億円

○人的被害の状況（平成24年9月7日現在）

| 市町村  | 人口<br>[国勢調査]<br>(H22.10) | 人的被害  |     |        |       |     |       |     |
|------|--------------------------|-------|-----|--------|-------|-----|-------|-----|
|      |                          | 死者    |     |        | 行方不明者 | 重傷  | 軽傷    | その他 |
|      |                          | 直接死   | 関連死 | 合計     |       |     |       |     |
| 人    | 人                        | 人     | 人   | 人      | 人     | 人   | 人     |     |
| 仙台市  | 1,045,986                | 654   | 237 | 891    | 30    | 276 | 1,995 | 0   |
| 石巻市  | 160,826                  | 3,251 | 220 | 3,471  | 476   | 不明  | 不明    | 不明  |
| 塩竈市  | 56,490                   | 31    | 18  | 49     | 1     | 2   | 8     | 0   |
| 気仙沼市 | 73,489                   | 1,105 | 99  | 1,204  | 250   | 不明  | 不明    | 不明  |
| 白石市  | 37,422                   | 0     | 1   | 1      | 0     | 0   | 18    | 0   |
| 名取市  | 73,134                   | 911   | 33  | 944    | 43    | 14  | 192   | 0   |
| 角田市  | 31,336                   | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 4     | 0   |
| 多賀城市 | 63,060                   | 188   | 25  | 213    | 0     | 不明  | 不明    | 不明  |
| 岩沼市  | 44,187                   | 181   | 4   | 185    | 1     | 7   | 286   | 0   |
| 登米市  | 83,969                   | 0     | 8   | 8      | 0     | 12  | 40    | 0   |
| 栗原市  | 74,932                   | 0     | 1   | 1      | 0     | 6   | 544   | 0   |
| 東松島市 | 42,903                   | 1,064 | 61  | 1,125  | 35    | 62  | 59    | 0   |
| 大崎市  | 135,147                  | 2     | 4   | 6      | 0     | 79  | 147   | 0   |
| 蔵王町  | 12,882                   | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 0     | 0   |
| 七ヶ宿町 | 1,694                    | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 0     | 0   |
| 大河原町 | 23,530                   | 0     | 2   | 2      | 0     | 0   | 0     | 1   |
| 村田町  | 11,995                   | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 1     | 0   |
| 柴田町  | 39,341                   | 2     | 3   | 5      | 0     | 3   | 1     | 0   |
| 川崎町  | 9,978                    | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 0     | 3   |
| 丸森町  | 15,501                   | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 0     | 0   |
| 亘理町  | 34,845                   | 246   | 18  | 264    | 11    | 2   | 43    | 0   |
| 山元町  | 16,704                   | 681   | 16  | 697    | 18    | 9   | 81    | 不明  |
| 松島町  | 15,085                   | 2     | 5   | 7      | 0     | 3   | 34    | 0   |
| 七ヶ浜町 | 20,416                   | 70    | 3   | 73     | 4     | 不明  | 不明    | 不明  |
| 利府町  | 33,994                   | 9     | 0   | 9      | 0     | 4   | 0     | 0   |
| 大和町  | 24,894                   | 0     | 1   | 1      | 0     | 0   | 7     | 0   |
| 大郷町  | 8,927                    | 1     | 0   | 1      | 0     | 1   | 4     | 1   |
| 富谷町  | 47,042                   | 0     | 0   | 0      | 0     | 2   | 29    | 0   |
| 大衡村  | 5,334                    | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 4     | 0   |
| 色麻町  | 7,431                    | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 9     | 0   |
| 加美町  | 25,527                   | 0     | 0   | 0      | 0     | 0   | 33    | 0   |
| 涌谷町  | 17,494                   | 1     | 0   | 1      | 2     | 3   | 20    | 24  |
| 美里町  | 25,190                   | 0     | 1   | 1      | 0     | 19  | 48    | 0   |
| 女川町  | 10,051                   | 576   | 19  | 595    | 286   | 不明  | 不明    | 不明  |
| 南三陸町 | 17,429                   | 591   | 20  | 611    | 237   | 不明  | 不明    | 不明  |
| 計    | 2,348,165                | 9,566 | 799 | 10,365 | 1,394 | 504 | 3,607 | 29  |

※1 上記には、4月7日・7月25日・7月31日・8月19日・10月10日の余震の被害を含んでいます。

※2 ライフラインは、平成23年12月11日をもちましてすべて復旧いたしました。（津波で流出した地域を除く）

※3 避難所は、平成23年12月30日をもちまして県内避難所はすべて閉鎖されました。

※4 死者について

・直接死とは：津波や家屋倒壊などが原因で死亡したと被災市町村で確認された方の合計となっています。

## ○住家被害の状況（平成24年9月7日現在）

| 市町村  | 人口<br>[国勢調査]<br>(H22.10) | 住家被害   |         |         |        |        |        |
|------|--------------------------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|
|      |                          | 全壊     | 半壊      | 一部損壊    | 床上浸水   | 床下浸水   | 非住家被害  |
|      |                          | 棟      | 棟       | 棟       | 棟      | 棟      | 棟      |
| 仙台市  | 1,045,986                | 29,912 | 108,542 | 115,803 | 調査中    | 調査中    | 調査中    |
| 石巻市  | 160,826                  | 22,357 | 11,021  | 20,364  | 6,821  | 10,908 | 調査中    |
| 塩竈市  | 56,490                   | 655    | 3,188   | 6,798   | 2,606  | 266    | 2,345  |
| 気仙沼市 | 73,489                   | 8,483  | 2,568   | 4,647   | 不明     | 不明     | 10,256 |
| 白石市  | 37,422                   | 40     | 566     | 2,171   | 0      | 0      | 調査中    |
| 名取市  | 73,134                   | 2,801  | 1,129   | 10,061  | 3,403  | 1,179  | 2,805  |
| 角田市  | 31,336                   | 13     | 159     | 1,010   | 0      | 0      | 15     |
| 多賀城市 | 63,060                   | 1,746  | 3,730   | 5,996   | 調査中    | 調査中    | 調査中    |
| 岩沼市  | 44,187                   | 736    | 1,606   | 3,084   | 1,611  | 114    | 3,126  |
| 登米市  | 83,969                   | 200    | 1,741   | 3,349   | 0      | 3      | 814    |
| 栗原市  | 74,932                   | 58     | 372     | 4,552   | 0      | 3      | 48     |
| 東松島市 | 42,903                   | 5,504  | 5,561   | 3,512   | 調査中    | 調査中    | 927    |
| 大崎市  | 135,147                  | 594    | 2,422   | 9,134   | 0      | 0      | 328    |
| 蔵王町  | 12,882                   | 16     | 154     | 1,131   | 0      | 0      | 175    |
| 七ヶ宿町 | 1,694                    | 0      | 9       | 0       | 0      | 0      | 0      |
| 大河原町 | 23,530                   | 10     | 146     | 1,333   | 0      | 0      | 117    |
| 村田町  | 11,995                   | 9      | 115     | 645     | 0      | 0      | 調査中    |
| 柴田町  | 39,341                   | 13     | 189     | 1,870   | 0      | 0      | 調査中    |
| 川崎町  | 9,978                    | 0      | 14      | 444     | 0      | 0      | 2      |
| 丸森町  | 15,501                   | 1      | 38      | 513     | 0      | 0      | 22     |
| 亘理町  | 34,845                   | 2,540  | 1,199   | 2,419   | 797    | 285    | 387    |
| 山元町  | 16,704                   | 2,217  | 1,085   | 1,138   | 不明     | 31     | 339    |
| 松島町  | 15,085                   | 221    | 1,588   | 1,553   | 192    | 91     | 125    |
| 七ヶ浜町 | 20,416                   | 675    | 648     | 2,598   | 調査中    | 調査中    | 625    |
| 利府町  | 33,994                   | 56     | 899     | 3,530   | 45     | 14     | 165    |
| 大和町  | 24,894                   | 42     | 268     | 2,770   | 0      | 0      | 調査中    |
| 大郷町  | 8,927                    | 50     | 274     | 781     | 0      | 0      | 203    |
| 富谷町  | 47,042                   | 16     | 537     | 5,291   | 0      | 0      | 0      |
| 大衡村  | 5,334                    | 0      | 19      | 764     | 0      | 0      | 0      |
| 色麻町  | 7,431                    | 0      | 15      | 215     | 0      | 0      | 18     |
| 加美町  | 25,527                   | 8      | 35      | 749     | 0      | 0      | 22     |
| 涌谷町  | 17,494                   | 143    | 734     | 998     | 0      | 0      | 815    |
| 美里町  | 25,190                   | 129    | 627     | 3,130   | 0      | 0      | 1,705  |
| 女川町  | 10,051                   | 2,924  | 347     | 663     | 調査中    | 調査中    | 1,633  |
| 南三陸町 | 17,429                   | 3,142  | 174     | 1,209   | 不明     | 不明     | 234    |
| 計    | 2,348,165                | 85,311 | 151,719 | 224,225 | 15,475 | 12,894 | 27,251 |

※1 上記には、4月7日・7月25日・7月31日・8月19日・10月10日の余震の被害を含んでいます。

※2 ライフラインは、平成23年12月11日をもちましてすべて復旧いたしました。（津波で流出した地域を除く）

※3 避難所は、平成23年12月30日をもちまして県内避難所はすべて閉鎖されました。

※4 死者について

・直接死とは：津波や家屋倒壊などが原因で死亡したと被災市町村で確認された方の合計となっています。

・関連死とは：直接死以外で、この震災が原因で死亡したと災害弔慰金支給審査会等で認定された方の合計となっています。

○各施設の被害額（平成24年9月10日現在）

単位：千円

| 項目                                              |                                              | 金額            | 概要                      |                             |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|
| 交通関係<br>10,323,204<br><br>(東日本旅客鉄道の被害額は含まれていない) | 鉄道<br>8,595,043<br><br>(東日本旅客鉄道の被害額は含まれていない) | 阿武隈急行         | 386,980                 |                             |
|                                                 |                                              | 仙台臨海鉄道        | 1,745,000               |                             |
|                                                 |                                              | 仙台市営地下鉄       | 1,250,000               |                             |
|                                                 |                                              | 東日本旅客鉄道       | —                       | 全体で678億円(県別の金額は公表していない)     |
|                                                 |                                              | 日本貨物鉄道        | 5,213,063               |                             |
|                                                 | バス                                           | 1,318,000     | 仙台市営バス、宮城交通等            |                             |
|                                                 | 離島航路<br>410,161                              | 塩竈市営汽船        | 25,151                  |                             |
|                                                 |                                              | 大島汽船          | 327,700                 |                             |
|                                                 |                                              | 網地島ライン        | 27,310                  |                             |
|                                                 |                                              | シーパル女川汽船      | 30,000                  |                             |
| ライフライン施設<br>166,780,019                         | 水道<br>31,052,619                             | 上水道           | 30,702,210              | 水道、水道用水供給事業施設               |
|                                                 |                                              | 工業用水道         | 350,409                 |                             |
|                                                 | 電気                                           | 51,000,000    |                         |                             |
|                                                 | 都市ガス                                         | 27,550,000    |                         |                             |
| 保健医療・福祉関係施設<br>50,953,871                       | 医療機関等                                        | 33,412,844    |                         |                             |
|                                                 | 民間等社会福祉施設                                    | 16,791,221    |                         |                             |
|                                                 | その他県有施設等                                     | 749,806       | 県立社会福祉施設、宮城県立病院機構等      |                             |
| 建築物(住宅関係)                                       |                                              | 5,115,043,000 |                         |                             |
| 民間施設等<br>991,190,000                            | 工業関係                                         | 590,000,000   | 建物・機械・設備品等              |                             |
|                                                 | 商業関係                                         | 145,000,000   | 建物・商品等                  |                             |
|                                                 | 自動車・船舶(漁船を除く)                                | 256,190,000   |                         |                             |
| 農林水産関係<br>1,295,225,545                         | 農業関係                                         | 545,396,810   | 農地、農業施設、農作物等            |                             |
|                                                 | 畜産関係                                         | 5,009,460     | 畜舎、家畜、畜産品等              |                             |
|                                                 | 林業関係                                         | 55,117,016    | 林道、林地、治山施設、林産物等         |                             |
|                                                 | 水産業関係                                        | 680,382,645   | 水産施設、漁港、漁船、水産物等         |                             |
|                                                 | その他(県所管施設)                                   | 9,319,614     | 船舶、水産技術総合センター等          |                             |
| 公共土木施設(仙台市含む)・<br>交通基盤施設<br>1,260,559,000       | 高速道路<br>12,420,000                           | NEXCO東日本所管分   | 12,000,000              | 東北自動車道、仙台東部道路、仙台北部道路、常磐自動車道 |
|                                                 |                                              | 宮城県道路公社所管分    | 420,000                 | 仙台南部道路、仙台松島道路               |
|                                                 | 国直轄分                                         | 145,696,000   |                         |                             |
|                                                 | 道路(橋梁を含む)                                    | 245,793,000   |                         |                             |
|                                                 | 河川(ダムを含む)                                    | 251,967,000   |                         |                             |
|                                                 | 海岸                                           | 82,088,000    |                         |                             |
|                                                 | 港湾                                           | 108,797,000   |                         |                             |
|                                                 | 下水道                                          | 371,690,000   |                         |                             |
|                                                 | その他公共土木施設等(空港、所管施設を含む)                       | 42,108,000    | 砂防、公園等                  |                             |
|                                                 | 文教施設<br>203,076,441                          | 県立学校          | 27,939,766              |                             |
| 市町村立学校                                          |                                              | 53,494,806    |                         |                             |
| 私立学校                                            |                                              | 11,409,888    |                         |                             |
| 国立学校施設                                          |                                              | 69,000,000    |                         |                             |
| 私立大学                                            |                                              | 3,755,830     |                         |                             |
| その他文教施設                                         |                                              | 37,476,151    | 社会教育施設、文化財施設、研究施設、宮城大学等 |                             |
| 廃棄物処理・し尿処理施設                                    |                                              | 6,917,259     |                         |                             |
| その他の公共施設等<br>76,585,804                         | 観光施設                                         | 21,600,000    |                         |                             |
|                                                 | 消防関係施設等                                      | 16,428,000    |                         |                             |
|                                                 | 警察関係施設等                                      | 10,668,894    |                         |                             |
|                                                 | その他                                          | 27,888,910    | 庁舎、県施設等                 |                             |
| 合計                                              |                                              | 9,176,654,143 | (東日本旅客鉄道の被害額は含まれていない)   |                             |

## ○公共土木施設等の被害額（確定値）

単位：百万円

| 種別              | 工種                 | 県所管分<br>(調査率98%) |         | 市町村所管分<br>(仙台市除く)<br>(調査率94%) |         | 合計         |         | 仙台市<br>所管分 | 合計        |
|-----------------|--------------------|------------------|---------|-------------------------------|---------|------------|---------|------------|-----------|
|                 |                    | 件数<br>(箇所)       | 概算被害額   | 件数<br>(箇所)                    | 概算被害額   | 件数<br>(箇所) | 概算被害額   | 概算被害額      |           |
| 公共土木施設          | 道路                 | 1,437            | 52,481  | 3,856                         | 60,412  | 5,293      | 112,893 | 73,147     | 186,040   |
|                 | 橋梁                 | 128              | 33,730  | 103                           | 17,258  | 231        | 50,988  | 8,765      | 59,753    |
|                 | 河川                 | 278              | 245,882 | 56                            | 5,196   | 334        | 251,078 | 889        | 251,967   |
|                 | 海岸                 | 74               | 82,088  |                               |         | 74         | 82,088  |            |           |
|                 | 砂防                 | 9                | 781     |                               |         | 9          | 781     |            |           |
|                 | 公園                 | 6                | 3,265   | 135                           | 10,231  | 141        | 13,496  | 8,189      | 21,685    |
|                 | 都市災                | 10               | 3,100   | 88                            | 2,000   | 98         | 5,100   |            |           |
|                 | 港湾                 | 691              | 108,797 |                               |         | 691        | 108,797 |            |           |
|                 | 下水道                | 121              | 40,206  | 491                           | 181,404 | 612        | 221,610 | 150,080    | 371,690   |
|                 | 公営住宅               | 102              | 5,867   | 32                            | 390     | 134        | 6,257   |            |           |
| 小計              | 2,856              | 576,197          | 4,761   | 276,891                       | 7,617   | 853,088    |         |            |           |
| 空港関連施設          | -                  | -                | -       | -                             | 3       | 9,600      |         |            |           |
| 土木部所管施設         | 19                 | 495              |         |                               | 19      | 495        |         |            |           |
| 合計              | 2,875              | 576,692          | 4,761   | 276,891                       | 7,639   | 863,183    | 241,070 | 1,104,253  |           |
| 国直轄分            | (河川, 海岸, 道路, 港湾など) |                  |         |                               |         |            |         | 145,696    |           |
| NEXCO東日本        |                    |                  |         |                               |         |            |         | 12,000     |           |
| 宮城県道路公社分        |                    |                  |         |                               |         |            |         | 420        |           |
| 公共土木施設・交通基盤施設 計 |                    |                  |         |                               |         |            |         |            | 1,262,369 |
| 住宅関係            |                    |                  |         |                               |         |            |         | 5,032,300  |           |
| 総計              |                    |                  |         |                               |         |            |         | 6,294,669  |           |

## 7 東日本大震災に係る災害復旧工事の進捗状況（平成24年9月30日現在）

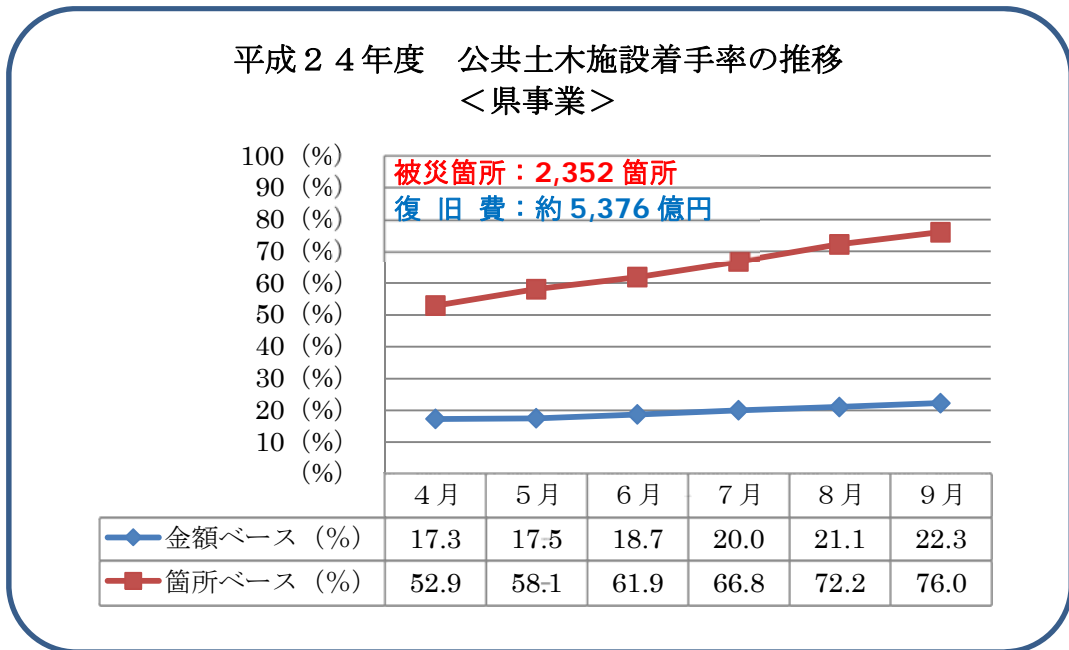
### 【進捗状況を示す指標について】

東日本大震災に係る道路、橋梁及び河川、海岸並びに下水道、港湾施設等の公共土木施設の復旧工事（県事業）の進捗状況として着手率を公開しています。着手率とは、応急復旧工事、本工事に着手した割合を示したもので、被災箇所に対する着手率を箇所ベースの着手率、復旧費に対する着手率を金額ベースの着手率としています。

### 【県事業の災害復旧工事の進捗状況について】

○全体（箇所：約76%（4月比+23㊦）、金額：約22%（4月比+5㊦））

東日本大震災に係る道路、橋梁及び河川、海岸並びに下水道、港湾施設等の公共土木施設の復旧工事（県事業）の着手率の推移を次に示します。



○道路・橋梁施設（箇所：約79%（4月比+27㊦）、金額：約41%（4月比+18㊦））

| 項目<br>（最大被害等）                                 | （着手済み）/<br>（復旧費）                      | 着手率                                           |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 道路・橋梁施設<br>（復旧工事）                             | 金額ベース<br>箇所ベース                        | 金額ベース 約41%<br>箇所ベース 約79%                      |
| 被災箇所数:<br>道路 1,437箇所<br>橋梁 128箇所<br>(H24/3現在) | 復旧事業の概要<br>期 間 H23～27年度<br>復旧費 約842億円 | H23復旧費: 約235億円<br>H24復旧費: 約208億円<br>(H24/5現在) |

県管理道路の通行規制については、全面通行止め箇所が137箇所にあつたが、応急復旧等を行い、現在では、全面通行規制は3箇所を残すのみとなっています。引き続きまちづくりと整合を図りながら、本復旧を進めているところです。

○河川・海岸施設（河川箇所：約88%（4月比+22㊦）、金額：約3%（4月比+1㊦）、  
海岸箇所：約51%（4月比+0㊦）、金額：約4%（4月比+2㊦））

| 項目<br>（最大被害等）                | （着手済み）/<br>（復旧費）                        | 着手率                                           |
|------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 河川施設<br>（復旧工事）               | 金額ベース<br>箇所ベース                          | 金額ベース 約3%<br>箇所ベース 約88%                       |
| 被災箇所数:<br>278箇所<br>(H24/3現在) | 復旧事業の概要<br>期 間 H23～27年度<br>復旧費 約2,420億円 | H23復旧費: 約127億円<br>H24復旧費: 約656億円<br>(H24/5現在) |
| 海岸保全施設<br>（復旧工事）             | 金額ベース<br>箇所ベース                          | 金額ベース 約4%<br>箇所ベース 約51%                       |
| 被災箇所数:<br>74施設<br>(H24/3現在)  | 復旧事業の概要<br>期 間 H23～27年度<br>復旧費 約797億円   | H23復旧費: 約58億円<br>H24復旧費: 約221億円<br>(H24/5現在)  |

河川堤防や海岸施設の応急復旧等は予定どおり進め、一定の堤防強化が完了し、引き続き主要な箇所から本復旧工事を進めています（H24.6.7 菖蒲田海岸着工、H24.8.31 戸倉海岸着工）。今後もまちづくりと整合を図りながら、早期復旧、復興を図ることとしています。



○港湾施設（箇所：約46%（4月比+16㊦）、金額：約28%（4月比+6㊦））

| 項目<br>（最大被害等）                | （着手済み）/<br>（復旧費）                     | 着手率                                         |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------|
| 港湾施設<br>（復旧工事）               | 金額ベース<br>箇所ベース                       | 金額ベース 約28%<br>箇所ベース 約46%                    |
| 被災箇所数：<br>292箇所<br>（H24/3現在） | 復旧事業の概要<br>期間 H23～27年度<br>復旧費 約884億円 | H23復旧費：約309億円<br>H24復旧費：約339億円<br>（H24/3現在） |

仙台塩釜港と石巻港で被災した55岸壁などの応急復旧等を行い、54岸壁が利用可能となり、仙台塩釜港のコンテナ航路等、順調に定期航路が再開しています。引き続き岸壁などの本復旧を進めることとしています。（H24.6.4石巻港着工）

○下水道施設（箇所：約99%、金額：約99%）

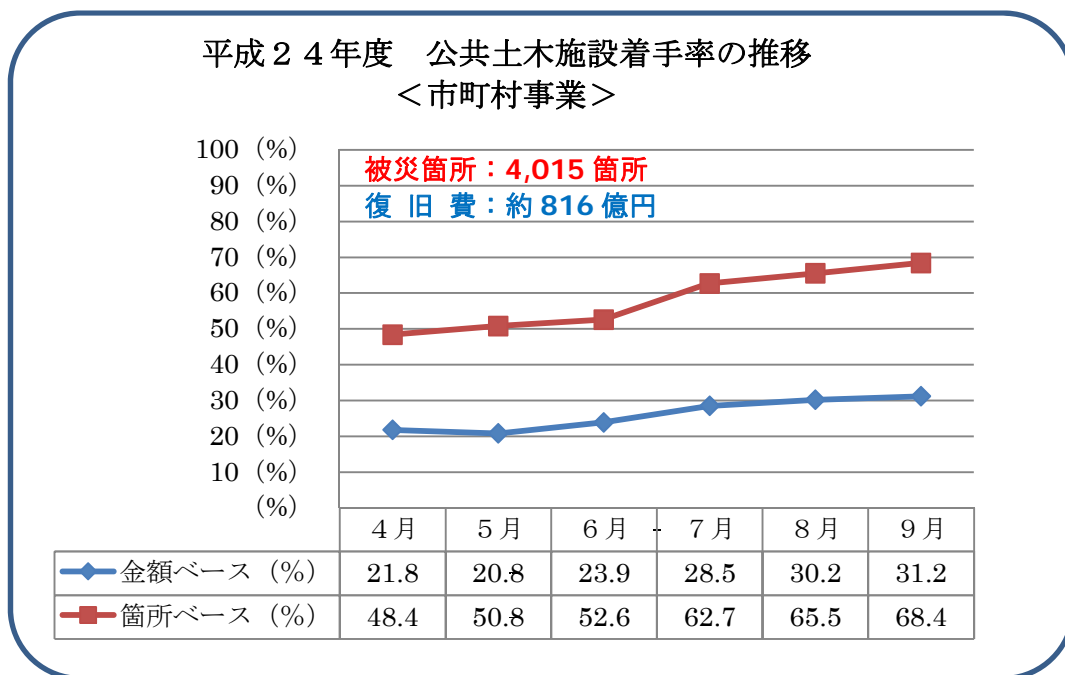
| 項目<br>（最大被害等）                | （着手済み）/<br>（復旧費）                     | 着手率                                         |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------|
| 下水道施設<br>（復旧工事）              | 金額ベース<br>箇所ベース                       | 金額ベース 約99%<br>箇所ベース 約99%                    |
| 被災箇所数：<br>121箇所<br>（H24/3現在） | 復旧事業の概要<br>期間 H23～25年度<br>復旧費 約402億円 | H23復旧費：約219億円<br>H24復旧費：約220億円<br>（H24/3現在） |

被災した仙塩流域，阿武隈川下流域，北上川下流東部流域の3浄化センターについて復旧工事を進めており、簡易処理から通常処理へ段階的に移行し、平成24年度内の復旧完了を目指しています。平成24年9月18日の石巻東部浄化センター水処理開始式をもって、県内の被災した下水処理場全てにおいて生物処理が再開されることになりました。（H24.4.25仙塩浄化センター・H24.4.18県南浄化センター水処理(生物処理)開始）

【市町村事業の災害復旧工事の進捗状況について】

○市町村事業全体（箇所：約68%（4月比+20㊦）、金額：約31%（4月比+9㊦））

市町村事業の災害工事の着手率について、推移を示します。





# 第 **2** 章

## 復旧・復興トピックス



# 1 国・宮城県・土木部のこの半年の歩み

| 4月                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 国・宮城県全体のトピックス                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 土木部のトピックス                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <p><b>4日：第2回東日本大震災復興交付金事業計画を提出</b><br/>356事業789億円に上る復興交付金事業を沿岸部15市町と内陸部5市町の合計20市町。うち15市町は、県と共同での事業計画を復興庁（宮城復興局）へ提出しました。</p> <p><b>5日：国会で平成24年度一般会計予算成立</b><br/>第180回国会で一般会計予算が成立し、復興経費として3兆7754億円が予算化されました。</p> <p><b>6日：三陸沿岸道路仙塩道路4車線化着工式開催</b><br/>仙塩道路の4車線化着工式を国土交通省東北地方整備局が開催しました。この道路は東北縦貫自動車道、仙台東部道路、仙台南部道路、仙台北部道路と一体となって、仙台都市圏の経済・産業基盤を支える道路になります。（仮称）多賀城ICも設置されます。</p> <p><b>17日：災害廃棄物処理業務（亘理名取ブロック（岩沼処理区））火入式を開催</b><br/>焼却施設が完成したことから、業務期間内の安全を祈願するため、火入式を執り行いました。</p> <p><b>19日：復興整備協議会を開催</b><br/>石巻市の復興整備協議会において、防災集団移転促進事業等に関する協議を行いました。</p> <p><b>23日：災害廃棄物処理業務（亘理名取ブロック（山元処理区））焼却開始式を開催</b><br/>焼却施設の一部が完成したことから、業務期間内の安全を祈願するため、焼却開始式を執り行いました。</p> <p><b>24日：第1回宮城県災害廃棄物処理対策協議会市町村長会を開催</b><br/>平成24年3月に災害廃棄物処理業務連携推進協議会を設置し、沿岸市町での協力体制を確立したところであるが、県内市町村長で全県的な処理推進を図るため会議を開催しました。</p> | <p><b>1日：仙台―長春線のチャーター便を運航</b><br/>中国南方航空が仙台―長春線のチャーター便を震災後初運行しました。</p> <p><b>2日：平成24年度自治法派遣職員へ辞令交付</b><br/>28都道県から派遣された104名の自治法派遣職員へ4月1日付けで村井知事から辞令が交付されました。</p> <p><b>2日：不動産鑑定評価の情報提供</b><br/>県の災害復旧・復興事業の用地を取得するため、一括発注した不動産鑑定評価136地点の結果を沿岸15市町に対して情報提供を行いました。</p> <p><b>4日：災害公営住宅の整備戸数の見直し</b><br/>整備戸数：約12,000戸（17市町）を約15,000戸（21市町）に見直しました。</p> <p><b>8日：石線多賀城地区連続立体交差事業高架切換記念式典を開催</b><br/>JR仙石線多賀城駅周辺は、下り線の高架切換を行うことで、4箇所の踏切遮断が解消され、多賀城駅周辺のスムーズな交通の流れが確保されるようになりました。</p> <p><b>25日：仙塩浄化センター下水処理開始式を開催</b><br/>仙塩浄化センターの復旧は、STEP3「水質改善期Ⅱ」に移行し、生物処理が可能となり、震災前の50%の能力まで復旧しました。</p> <p><b>28日：高砂コンテナターミナルガントリークレーン3号機の供用再開</b><br/>ガントリークレーン全4基が完全復旧し、複数の船舶が同時に着岸する場合などに、より効率的な荷役が可能となりました。</p> <p><b>29日：仙台空港臨空公園の開園</b><br/>約1ヘクタールの園内に遊具広場や芝生広場を備え、展望スペースからは迫力ある飛行機の離発着が観察出来るようになっており、多くの家族連れで賑わっています。</p> |



村井知事から辞令交付



4車線化工事着工式



多賀城駅東側の状況

## 国・宮城県全体のトピックス

## 7日：常磐線の復旧に関する覚書の締結

宮城県、山元町及び東日本旅客鉄道株式会社仙台支社は、東日本大震災により被災した常磐線の早期復旧を図るため、復旧事業の実施に関する基本的な事項を定めた覚書を締結しました。

## 12日～13日：天皇皇后両陛下が仙台市をご訪問

天皇皇后両陛下が仙台市で開催される第14回IACIS国際会議開会式に御臨席、併せて東日本大震災の被災者を御訪問されました。



仮設住宅の住民からの奉迎の様子

## 13日：災害廃棄物処理業務（石巻ブロック）火入式の開催

焼却施設の一部（焼却炉5基中の1基）が完成したことから、業務期間内の安全を祈願するため、火入式を執り行いました。



## 15日：みやぎスマートシティ連絡会議の設置

再生可能エネルギーを活用しながら現代社会や地域を取り巻く諸課題を解決し、かつ、再生からさらなる発展へつながる地域づくりを目指すため、沿岸各市町と県が連携してより具体的な検討を行うことを目的に連絡会議を設置し、第1回会議を開催しました。

## 15日：復興庁復興推進委員会との意見交換会を開催

復興推進委員会（五百旗頭真委員長他）が来県され、県と震災復興の取組・課題等について意見交換を行いました。



## 25日：第2回東日本大震災復興交付金交付可能額を通知

復興庁から1,704億円（申請額789億円）に上る復興交付金可能額が通知されました。

## 土木部のトピックス

## 1日：任期付職員へ辞令交付

復旧・復興事業を速やかに実施することによる一時的な業務量の増加に伴い、職員の不足が見込まれるため、任期の定めのある土木部任期付職員へ辞令が交付されました。

## 17日：中国／韓国航路（外貿定期コンテナ航路）が新たに1便就航

中国／韓国航路、北米航路、韓国航路（釜山港）とあわせて、外貿コンテナ航路は、4航路週4便となり、ほぼ震災前の水準に回復しました。



## 17日：河川・海岸の復旧高さや復旧スケジュールをホームページで公開

見える復興見せる復興の取り組みとして、河川・海岸の復旧方法の具体的な位置や堤防高さ、復旧スケジュール、完成後のイメージ図等をホームページで公開しました。

## 21日：仙台-ソウル線のデ일리ー運航再開

アジアナ航空の仙台-ソウル線は、震災前と同じ毎日1日往復の運航となりました。

## 21日：第1回宮城県復興道路連絡調整会議を開催

復興道路・復興支援道路である三陸沿岸道路と宮城県北高速幹線道路の早期完成を図るため、関係機関で用地取得や遺跡調査等、整備に関する課題について、意見交換を行いました。

## 23日：第1回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会を開催

復旧・復興工事の建設資材不足等の対策について、国土交通省東北整備局、農林水産省東北農政局及び東北森林管理局、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図りました。

## 26日：津波防災シンポジウムを開催

「歴史が伝える津波、歴史にしていける津波」というテーマのもと開催したシンポジウムには、約250名の参加者が集まりました。

## 26日：国道113号館矢間バイパスが開通

丸森大橋の供用開始にあたり、国道113号館矢間バイパス開通式が開催され、全線開通を祝いました。

## 国・宮城県全体のトピックス

## 11日：北九州市長の来県および意見交換

本県の災害廃棄物の処理受け入れに向け検討いただいている北九州市長と知事が意見交換を行いました。

## 12日：「みやぎ県民防災の日」総合防災訓練を実施

東日本大震災等の災害経験を元に、今後も起こり得る大規模地震・津波等に備えるため、震災対策推進条例に定めるみやぎ県民防災の日（6月12日）に合わせ、災害対策本部と防災関係機関等が一体となった訓練を行いました。



## 12日：復興推進計画（IT特区）に認定

東日本大震災復興特別法に基づく復興推進計画（IT特区）認定を受けた仙台市・石巻市・気仙沼市・白石市・名取市・多賀城市・登米市・栗原市・東松島市・大崎市・亘理町・利府町・大和町・富谷町・大衡村・女川町・南三陸町（17市町村）に78箇所の復興産業集積区域を設定しました。

## 13日：ベルギー王国皇太子妃が来県

ベルギー王国マチルド皇太子妃が来県し、県庁で高校生と交流し、村井知事に表敬訪問しました。



## 15日：宮城県議会平成24年6月定例会（第337回）が開会（～7/6まで）

宮城県議会の平成24年6月定例会が22日間の日程で開会しました。

## 19日：東日本大震災に対処するための緊急要望

村井知事が東日本大震災に対処するための予算措置等を求める要望書を野田内閣総理大臣あて提出しました。

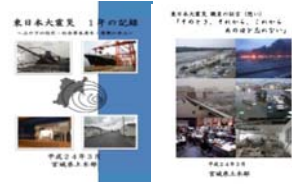
## 26日：第3回東日本大震災復興交付金事業計画を提出

168事業900億円に上る復興交付金事業を沿岸部13市町と内陸部5市町の合計16市町。うち8市町は、県と共同での事業計画を復興庁（宮城復興局）へ提出。

## 土木部のトピックス

## 1日：「東日本大震災1年の記録」、「東日本大震災職員の証言（想い）」を公開

震災発生時等の対応、震災発生時の証言（想い）などを取りまとめ、今後の災害対策への活用を図るため、記録誌を公開しました。



## 1日：平成24年度宮城県港湾復興大会を開催

宮城県港湾協会が主催、国会議員や宮城県議会議員の皆様をはじめ、港湾関係団体等約400名が一堂に会する熱気あふれる大会となりました。

## 4日：石巻港 災害復旧工事着工式を開催

本格的な災害復旧工事の着手にあたり、災害復旧工事着工式を執り行いました。広域石巻圏内の復興に大きく寄与すると期待します。



## 7日：葛蒲田海岸災害復旧工事着工式を開催

本格的な災害復旧工事の着手にあたり、災害復旧工事着工式を執り行いました。七ヶ浜町の復興まちづくりに大きく寄与するものとなります。



## 8日：第1回みやぎ復興住宅整備推進会議を開催

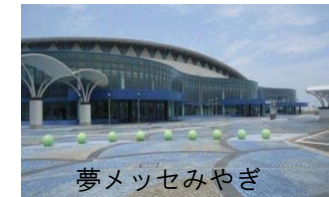
住宅・まちづくりに関する情報の交換・共有を図り、民間の力をお借りして全国のモデルとなる復興住宅を整備していきます。

## 27日：気仙沼市と都市再生機構（UR）が協力協定を締結

気仙沼市と独立行政法人都市再生機構（UR）は、東日本大震災の被災地域における復興まちづくりに関する覚書と協力協定を締結しました。

## 29日：夢メッセみやぎ復旧完了

東北最大級の屋内展示場である夢メッセみやぎは、甚大な被害を受けるも早期の復旧活動をすすめ、完全復旧の運びとなりました。



## 国・宮城県全体のトピックス

## 3日：野田首相が来県し、村井知事と意見交換

野田首相が「世界防災閣僚会議 in 東北」に出席されるため宮城県に来県し、村井知事と会談しました。そのなかで、村井知事は「東日本大震災に対処するための予算措置等を求める要望書」と「平成25年度国の施策・予算に関する提案・要望書」を提出しました。



## 14日：災害廃棄物処理業務（宮城東部ブロック）火入式の開催

焼却施設が完成したことから、業務期間内の安全を祈願するため、火入式を執り行いました。

## 20日：村井知事が北九州市長を訪問

村井知事が北九州市長を訪問し、災害廃棄物の広域処理についてのお礼とともに意見交換をしました。

## 23日：復興推進計画「宮城県民間投資促進特区（農業版）」を認定申請

新たな農業法人の設立や民間企業との連携による経営の大規模化、生産力の拡大と高付加価値化による収益性の高い農業を実現させ、沿岸部における雇用の創出と地域経済・社会の復興につなげるため復興庁へ認定申請をしました。

## 27日：北九州市の市民団体が災害廃棄物広域処理について提訴

北九州市で広域処理される災害廃棄物について、北九州市の市民団体が宮城県を相手取り提訴をしました。

## 27日：石巻ブロックの災害廃棄物を仙台市へ搬出開始

仙台市から受入表明をいただいた石巻ブロックの災害廃棄物の処理について、仙台市の災害廃棄物の処理と並行して処理を開始しました。

## 30日：花渚山トンネル貫通式を開催

国土交通省の権限代行事業として進んでいた国道108号花渚山バイパス事業において、花渚山4号トンネル（全長1,385m）の掘削が完了し、貫通式が行なわれました。



## 土木部のトピックス

## 12日：仙台松島道路4車線化を供用開始

三陸自動車道の仙台松島道路（宮城県道路公社管理）において施工中の4車線化工事が進み、利府中 IC と松島海岸 IC が供用開始となりました。



## 13日：宮城スタジアム屋根応急改修・災害復旧工事が完了

宮城スタジアムは、地震により屋根が破損しておりましたが、約一年の工期をもって改修工事が完了しました。



## 18日：宮城県災害公営住宅整備指針ガイドラインを策定

災害公営住宅の整備の基本的な考え方や地域特性に配慮した取り組みを示し、快適で良好な居住空間を被災された方々に提供することを目指した指針を策定しました。

## 19日：女川町復興まちづくり基本協定調印式を開催

復興まちづくり事業を協働して推進するための基本協定を、女川町と UR 都市再生機構が、きぼうのかね商店街に締結しました。

## 20日：石巻市新蛇田地区被災市街地復興土地区画整理事業認可交付式を開催

県内初となる石巻市新蛇田地区被災市街地復興土地区画整理事業について事業認可しました。



## 30日：中国南方航空による仙台－長春線を再開

仙台－長春線の再開により、仙台空港の国際定期便の路線は、震災前と同じ6路線・7都市につながり全線復活となりました。





## 国・宮城県全体のトピックス

## 2日：被災市町支援のための宮城県任期付職員を募集

県内の沿岸被災市町に任期付職員を派遣するため、県で募集を開始しました。

## 20日：被災5市町の首長が村井知事と意見交換

東日本大震災で大きな被害を受けた沿岸5市町（気仙沼市・南三陸町・女川町・石巻市・東松島市）は、震災復興に関わる共通の課題を共有し、政府への働きかけなどを強めるため、「宮城県東部沿岸大規模被災市町連携会議」を発足させました。



## 20日：JR気仙沼線においてBRTによる暫定運行開始

津波により甚大な被害を受け運休が続く気仙沼線（柳津駅～気仙沼駅間）の仮復旧として、BRT（バス高速輸送システム）による沿線の高等学校の2学期開始に合わせ、暫定運行を開始しました。



## 21日：みやぎの復興現場訪問事業を開始

東日本大震災からの復興に前向きに取り組んでいる企業や団体などを村井知事が訪問する「“みやぎの復興現場”訪問事業」を開始しました。



## 23日：福島県知事が村井知事を表敬訪問

福島第一原発事故に伴う避難者受け入れなど、東日本大震災からこれまでの支援に対するお礼を伝えるため、佐藤雄平福島県知事が村井知事を表敬訪問されました。



## 土木部のトピックス

## 5日：岩沼市玉浦西地区防災集団移転促進事業着工式を開催

岩沼市玉浦西地区において防災集団移転促進事業が全国第一号として着手されました。



造成工事着工式

## 8日：仙台松島道路「春日パーキングエリア完成式」開催

仙台松島道路の利府中IC～松島海岸IC間の利府町春日地内に本格的なパーキングエリアが建設され、完成式が開催されました。



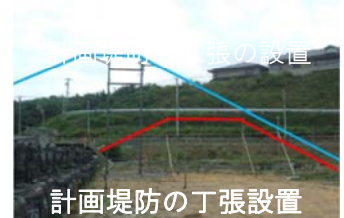
春日PA完成式

## 30日：第2回みやぎ復興住宅整備推進会議を開催

宮城県災害公営住宅整備指針ガイドライン、宮城県災害公営住宅設計標準などについて、関係機関で意見交換等を行いました。

## 31日：戸倉海岸災害復旧工事 着工式を開催

東日本大震災で被災した気仙沼本吉地域の建設海岸において、本復旧工事がスタートしました。



計画堤防の丁張設置

## 8月下旬：来年度の自治法派遣職員の継続要請及び東日本大震災からの現状を報告

宮城県土木部は、復旧・復興事業の業務量増大に対応するため、全国28都道府県から100名以上の派遣職員の応援を頂いております。訪問に際し、これまでの応援に対する御礼と、来年度もマンパワー不足が見込まれることから引き続き派遣して頂けるようお願いしました。また、3.11伝承・減災プロジェクトの一環として、東日本大震災からの復旧・復興状況と教訓を伝えました。（詳細については参考資料をご参照ください）



徳島県庁にて

## 国・宮城県全体のトピックス

## 8日：三陸自動車道「石巻北インターチェンジ」及び「県道石巻北インター線」着工式開催

国と県の共催で着工式を開催。石巻北ICと石巻北インター線は、国道398号石巻バイパスと接続し整備するもので、石巻地域の復興に寄与するものです。



着工式の様子

## 10日：ニュージーランド首相が知事を表敬訪問

ニュージーランドのジョン・キー首相が宮城県庁を訪れ、村井知事を表敬訪問しました。



## 10日：北九州市へ災害廃棄物の海上輸送開始

石巻市で発生した災害廃棄物（可燃物）について、処理を一部引き受けていただく北九州市に向け、9月10日から海上輸送が始まりました。



## 11日：宮城県議会平成24年9月定例会（第338回）が開会（～10/11まで）

宮城県議会の平成24年9月定例会が31日間の日程で開会しました。

## 15日：災害廃棄物処理業務（南三陸処理区）火入式の開催

焼却施設が完成したことから、業務期間内の安全を祈願するため、火入式を執り行いました。

## 18日：宮城県応急仮設住宅契約事務センターを開設

県が借り上げた民間賃貸住宅の再契約（期延長）専用の事務センターが本格稼働しました。

## 22日：G9東日本大震災復興支援セレモニーの開催

世界のトップシェフで構成する食の首脳会議G9（グループ・ナイン）のメンバーによる、東日本大震災で被災した宮城、福島、岩手の食材生産者を支援するための復興支援セレモニーが開催されました。

## 土木部のトピックス

## 10日：震災復興に伴う盛土材連絡調整会議を開催

復旧・復興事業では、約3,000万m<sup>3</sup>以上の盛土材が必要と想定されます。その安定確保に向けて、県及び沿岸15市町からなる連絡調整会議を設置し、土取場の確保や広域的な需給調整を行います。

## 「女川町荒立・陸上競技場跡地被災市街地復興土地区画整理事業」事業認可書交付式を開催

今年の3月に女川町被災市街地復興土地区画整理事業（226.4ha）が復興整備事業として計画に位置づけられてから約半年、同町荒立（あらだて）地区と陸上競技場跡地地区について、事業認可しました。



事業認可書交付式の様子

## 18日：石巻東部浄化センター下水処理開始式を開催

同センターは、水処理施設の第1系列復旧に伴い震災前と同様の生物処理を開始することとなりました。これにより、県内の下水処理場の全てにおいて生物処理が再開されることになりました。



下水処理開始式

## 29日：女川町復興まちづくり着工式

7月19日に女川町とUR都市機構との間で復興まちづくり事業の協定が締結され、コンストラクションマネジメント方式を導入し、土地区画整理事業では津波被災地で初めての工事着工となりました。



着工式での鉄入れの様子

## 2 平成24年度 宮城県土木部 復興カレンダー（上半期）

土木部では、職員が復旧・復興に関するイベントなどの予定を一目で把握できるよう、復興カレンダーを作成しております。

|       |    | 全体・防災                                  | 道路                                           | 河川・海岸・砂防                                                            | 港湾・空港                                        | 都市計画・下水道                                                                    | 建築・住宅                                                    |                                                                     |
|-------|----|----------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 平成24年 | 4月 | 上旬                                     | (6日)<br>仙塩道路4車線化着工式                          |                                                                     |                                              | (8日)<br>仙石線多賀城地区連続立体交差事業高架切替記念式典                                            |                                                          |                                                                     |
|       |    | 中旬                                     |                                              |                                                                     |                                              |                                                                             | 地域型復興住宅 出発式                                              |                                                                     |
|       |    | 下旬                                     |                                              |                                                                     |                                              | (28日)<br>高砂コンテナターミナルガントリークレーン 完全復旧<br>(29日)<br>仙台空港臨空公園開園式                  | (25日)<br>仙塩流域下水道 下水処理開始式<br>(27日)<br>富谷町明石台東地区開発事業街びらき式典 |                                                                     |
|       | 5月 | 上旬                                     |                                              |                                                                     |                                              |                                                                             |                                                          | (10日)<br>地域住宅ブランド化事業 説明会                                            |
|       |    | 中旬                                     |                                              |                                                                     |                                              | (15日)<br>東北地区港湾整備促進協議会総会                                                    |                                                          |                                                                     |
|       |    | 下旬                                     | (26日)<br>津波防災シンポジウム                          | (31日)<br>館矢間ハイパス(丸森大橋) 開通式                                          | (24日)<br>平成24年度宮城県治水協会・砂防協会通常総会/宮城県治水大会・砂防大会 | (21日)<br>アジア航空テリリー化祝賀セレモニー<br>(29日)<br>第2回仙台空港等活性化検討会・臨空地域等活性化検討会           |                                                          |                                                                     |
|       | 6月 | 上旬                                     | (1日)<br>「東日本大震災1年の記録」, 「東日本大震災職員証の証言(想い)」を公開 |                                                                     | (7日)<br>葦蒲田海岸着工式                             | (1日)<br>宮城県港湾復興大会(別年の名符・宮城県港湾整備促進大会)<br>(4日)<br>石巻港着工式石巻港(大手埠頭等)岸壁災害復旧工事着工式 | (6日)<br>全国町村下水道推進協議会宮城県支部総会                              | (8日)<br>第1回みやぎ復興住宅整備推進会議                                            |
|       |    | 中旬                                     |                                              |                                                                     |                                              |                                                                             |                                                          |                                                                     |
|       |    | 下旬                                     |                                              |                                                                     |                                              |                                                                             |                                                          | (29日)<br>夢メッセみやぎ復旧完了                                                |
|       | 7月 | 上旬                                     | (4日)<br>第582回建設技術講習会(災害に強い安全な国土づくり)          |                                                                     | (2日~6日)<br>迫川80周年関連行事パネル展(県庁ロビー)             | 宮城県地方港湾審議会                                                                  |                                                          |                                                                     |
|       |    | 中旬                                     | (19日)<br>宮城県建設工事表彰式・事故防止対策推進大会               | (12日)<br>仙台松島有料道路利府中IC~松島海岸IC間4車線供用開始                               |                                              | (17日)仙台国際貿易港整備利用促進協議会総会<br>(20日)<br>仙台空港国際化利用促進協議会定例総会                      | (20日)<br>石巻市新蛇田地区被災市街地復興土地区画整理事業事業認可書交付式                 | (13日)<br>宮城スタジアム屋根応急改修・災害復旧工事完了<br>(18日)<br>宮城県災害公営住宅整備指針<ガイドライン>策定 |
|       |    | 下旬                                     |                                              | (30日)<br>国道108号花刈山トンネル貫通式<br>(31日)<br>第3回ハイスクールサミットin東北             |                                              | (28日, 29日)<br>ソラハサットりんくう復興フェスタ<br>(30日)<br>長春線運航再開セレモニー                     | (31日)<br>阿武隈川下流域下水道県南浄化センター 水処理4系列の処理開始                  |                                                                     |
| 8月    | 上旬 |                                        | (8日) 仙台松島有料道路春日PAオープン                        | (2日~9日)<br>迫川80周年関連行事パネル展(栗原市内)<br>(3日~16日)<br>迫川80周年関連行事パネル展(登米市内) |                                              | (5日)<br>岩沼市玉浦西部地区防災集団移転促進事業 着工式                                             |                                                          |                                                                     |
|       | 中旬 |                                        |                                              |                                                                     |                                              |                                                                             |                                                          |                                                                     |
|       | 下旬 | (8月27日~9月14日)<br>自治法派遣職員派遣元都道員に対する継続要請 |                                              | (31日)<br>戸倉海岸着工式                                                    |                                              |                                                                             |                                                          | (30日)<br>第2回みやぎ復興住宅整備推進会議                                           |
| 9月    | 上旬 | (10日)<br>震災復興に伴う盛土材連絡調整会議              | (8日)<br>三陸縦貫自動車道石巻北IC着工式                     |                                                                     | (3日) 第3回仙台空港等活性化検討会・臨空地域等活性化検討会              | (10日)<br>「女川町荒立・陸上競技場跡地被災市街地復興土地区画整理事業」事業認可書交付式                             |                                                          |                                                                     |
|       | 中旬 |                                        |                                              | 迫川80周年関連行事<br>迫川フェスティバル                                             |                                              | (10日)<br>下水道の日記念行事<br>(18日)<br>石巻東部浄化センター下水処理開始式                            |                                                          |                                                                     |
|       | 下旬 |                                        |                                              |                                                                     |                                              | (29日)<br>女川町復興まちづくり着工式                                                      | (22日, 23日)<br>耐震博覧会                                      |                                                                     |



## 第 **3** 章

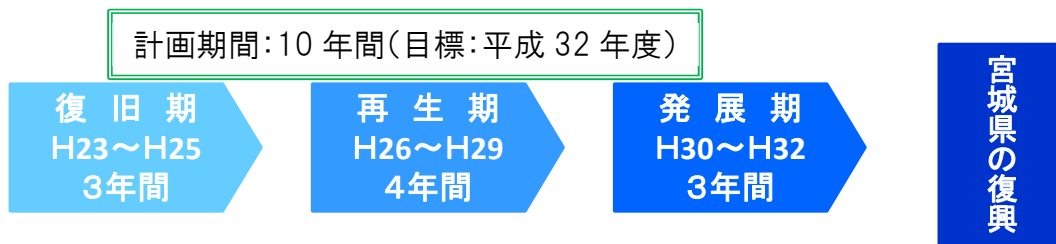
### 「災害に強いまちづくり宮城モデル構築」



# 1 上位計画との関わり

## (1) 宮城県震災復興計画

県は、平成 23 年 10 月に今後 10 年間における復興の道筋を示す「宮城県震災復興計画」を策定しました。復興を達成するまでの期間をおおむね 10 年間とし、平成 32 年度を復興の目標に定め、その計画期間を「復旧期」、「再生期」、「発展期」の 3 期に区分します。特に、復旧期の段階から、再生期・発展期に実を結ぶための復興の「種」をまき、ふるさと宮城の復興に結びつけるものです。



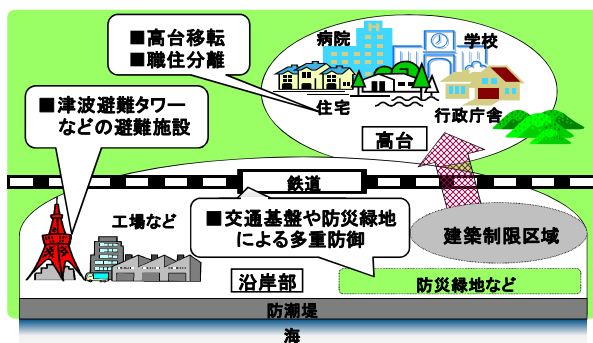
単なる復旧にとどまらない抜本的な「再構築」を行い、先進的な地域づくりを行っていく必要があるため、以下の 10 項目を復興の推進ポイントとし、その実現に向けて国へ提案・要望するとともに、県民や市町村と一体となった取組を推進しています。

復興のポイントの一つ目に「災害に強いまちづくり宮城モデルの構築」が掲げられ、これは高台移転、職住分離、多重防御による大津波対策など、沿岸防災の観点から震災教訓を活かした災害に強いまちづくりを進めていくものです。

### ■復興のポイント

- 1 災害に強いまちづくり宮城モデルの構築
- 2 水産県みやぎの復興
- 3 先進的な農林業の構築
- 4 ものづくり産業の早期復興による「富県宮城の実現」
- 5 多様な魅力を持つみやぎの観光の再生
- 6 地域を包括する保健・医療・福祉の再構築
- 7 再生可能なエネルギーを活用したエコタウンの形成
- 8 災害に強い県土・国土づくりの推進
- 9 未来を担う人材の育成
- 10 復興を支える財源・制度・連携体制の構築

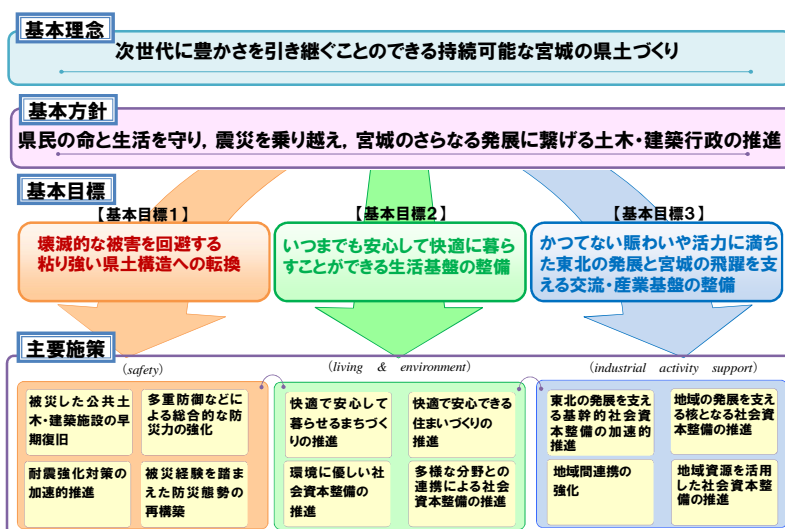
### 【高台移転・職住分離・多重防御のイメージ】



## (2) 宮城県社会資本再生・復興計画

土木部では、「宮城県震災復興計画」の部門別計画として、「宮城県社会資本再生・復興計画」を平成 23 年 10 月に策定しました。この計画は、未曾有の大震災、大津波の教訓を踏まえて、大震災からの復興に向けた土木・建築行政の基本理念をはじめ、今後 10 箇年の主要施策や行動計画等を盛り込み、新しい視点での社会資本のあり方を提示したものです。

計画では、従来計画よりも豊かさや安全・安心を実感できる復興として、「災害に強い県土構造への転換」を掲げ、「災害に強いまちづくり宮城モデルの構築」を推進します。



## 2 平成 24 年度 土木部の重点方針

### (1) 基本理念・基本方針

#### ■ 基本理念

#### 次世代に豊かさを引き継ぐことのできる持続可能な宮城の県土づくり

東日本大震災からの復興に向けては、極めて甚大な被害からの回復に加え、現代社会の抱えている様々な課題を克服することにより、地域の目指す将来像の実現を図ります。

「次世代に豊かさを引き継ぐことのできる持続可能な宮城の県土づくり」の理念のもと、大震災の被災経験を新たな県土整備の出発点と捉え、震災前以上の発展を目指し、復旧にとどまらない抜本的な再構築により、被災地の一日も早い復旧と美しいふるさと宮城の復興に向けて取り組んでいきます。

#### ■ 基本方針

#### 県民の命と生活を守り、震災を乗り越え、宮城のさらなる発展に繋げる 土木・建築行政の推進

##### (基本目標 1) 壊滅的な被害を回避する粘り強い県土構造への転換

大震災により失われた社会資本ストックを早期に再整備しつつ、被災後も一定の施設機能が維持されるよう構造形式や施設配置上の配慮を行い、発生頻度のまれな甚大な災害に対しても同じような被災を繰り返さず県民の生命が守られるよう、防災・減災対策を推進して、壊滅的な被害を回避する粘り強い県土構造への転換を図ります。

##### (基本目標 2) いつまでも安心して快適に暮らすことができる生活基盤の整備

安定した暮らし環境を取り戻すため、地域住民の意向を尊重した地域ごとのグランドデザインに基づき、利便性や安全性、文化の継承などを備えた、復興まちづくりを始めとする市街地の整備、公的住宅の充足や住宅再建支援、環境に優しい社会資本整備等を推進し、いつまでも安心して快適に暮らすことができる生活基盤の整備を図ります。

##### (基本目標 3) かつてない賑わいや活力に満ちた東北の発展と宮城の飛躍を支える交流・産業基盤の整備

東北全体の復興を先導する視点で広域交流圏・経済圏の形成や地域の発展に資する社会資本整備を推進するとともに、県内固有の地域資源の活用に取り組む等、かつてない賑わいや活力に満ちた東北の発展と宮城の飛躍を支える交流・産業基盤の整備を図ります。



## (2) 最重点項目

### 災害に強いまちづくり宮城モデルの構築の推進

東日本大震災により大きな被害を受けた沿岸地域の復興まちづくりに総力を挙げて取り組み、災害に強いまちづくり宮城モデルの構築を推進します。そのため、以下に示す3つの項目を主要推進テーマとし、スピード感を持って復興を進めるよう、部内横断的な連携体制を整え、復興の隘路となる課題の解決と円滑な事業推進を図ります。

#### 1) 津波対策としての海岸堤防や多重防御施設などの整備

海岸保全施設や河口部の河川堤防の復旧に当たっては、津波防護レベル(レベル1)<sup>※1</sup>対策として、本年度中に全ての施設整備に着手する他、津波減災レベル(レベル2)<sup>※2</sup>対策として、津波の減災効果を有する多重防御施設としての道路や防災緑地の整備について検討を進め事業に着手します。また、復興まちづくりと連携した港湾・空港の大津波等の防災対策の検討を進めます。

※1 津波防護レベル(レベル1)：数十年から百数十年に一度発生する比較的発生頻度の高い津波

※2 津波減災レベル(レベル2)：発生頻度は極めて低いものの、発生すれば甚大な被害をもたらす津波

#### 2) 復興まちづくり事業の推進

防災集団移転促進事業や都市再生区画整理事業等が円滑に実施できるよう、復興まちづくりに関する各種法律等の運用や、土地評価及び用地取得に関する検討などを通じ、市町による復興まちづくりを支援します。

#### 3) 復興住宅の整備

多くの県民が住宅を失い仮設住宅での生活を強いられていることから、災害公営住宅及び復興住宅の整備に係る市町の支援を進め、被災者が早期に快適な居住環境を享受できるよう取り組みます。

## (3) 重点項目

最重点項目である「災害に強いまちづくり宮城モデルの構築」に当たり、重要な構成要素となる、以下の5点を重点項目として推進します。

#### 1) 宮城県社会資本再生・復興計画／緊急アクションプランの推進について

復興関連事業の推進方策やマネジメント手法を確立し、宮城県社会資本再生・復興計画の行動計画である緊急アクションプランの着実な推進を図ります。

#### 2) 宮城県復興住宅計画の推進について

主要プロジェクトの一つとして、宮城県復興住宅計画に基づき、災害公営住宅を中心とする公的住宅の供給や住宅の自立再建支援を推進します。

#### 3) 災害復旧事業の着実な推進について

概ね3年で災害復旧を完了させ、復興まちづくりと関連して調整が必要な箇所についても、全ての復旧が5年以内に完了するよう取り組みます。

平成24年度は、早期復旧が可能な道路、内陸部の河川、ダム関連施設、土砂災害防止施設、建替えを要しない県営住宅、仙台空港、仙台港背後地土地区画整理事業地区内の都市施設などについて復旧を完了する他、流域下水道の終末処理場において段階的に高度処理を開始します。

#### 4) 仙台塩釜港・石巻港・松島港の統合一体化について

三港が一体となって、東北の中核港湾として機能の拡充を図り、宮城はもとより東北地方の産業の競争力を震災以前よりも一層高めるため、平成24年度早期の三港統合一体化を目指します。

#### 5) 仙台空港の民間への運営委託に向けた取組の推進について

国が進める国管理空港の運営の民間委託に合わせ、空港運営を担うこととなる民間会社が、第三セクターの所有する旅客ターミナル施設や鉄道施設等の経営を一体的に行うことにより、機動的な空港運営や経営力の強化を図れるよう、官民連携事業を推進します。

### 3 災害に強いまちづくり宮城モデルの構築の歩み

#### (1) 津波対策としての海岸堤防や多重防御施設等の整備

- ① 数十年から百数十年の頻度で発生する津波（レベル1津波）に対応した海岸堤防や多重防御施設の整備について

#### 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

- 安全な市街地を確保するために必要な沿岸防護施設の整備
- 他部局所管施設との計画面での調整

#### 平成24年度上半期までの取り組み

##### ● 計画面での整理（H23.9～）

沿岸防護施設の高さは、国の中央防災会議の「東北地方太平洋沖地震を教訓とした地震・津波対策に関する専門調査会」により、頻度の高い津波（数十年から百数十年に一度程度の津波）を基本に堤防の設計を行うものとしています。宮城県では、三陸南沿岸にて14の地域海岸、仙台湾沿岸にて8の地域海岸に区分し、合計22の地域海岸毎に設定しました。

管理者が異なる所管施設（国土交通省水管理・国土保全局、港湾局、農林水産省農村振興局、水産庁）間での堤防高について、統一性を持たせるように計画面で整合を図りました。

##### ● 「見える復興・見せる復興」の実践

協議設計の実施保留解除に不測の時間を要していることから、部分着手制度を活用し、暫定形での現場着手を実施しています。

（部分着手 H24.3 大曲海岸、H24.6 菖蒲田浜海岸、H24.8 戸倉海岸、H24.2 七北田川）



大曲海岸着工式



菖蒲田海岸着工式



戸倉海岸着工式

##### ● 現場説明会の開催

設計の進捗に伴い、関係機関と共同で順次地元説明会を開催しています。具体的な復旧計画について説明を行い理解と協力を求めています。



定川災害復旧事業概要説明会（H24.7）

#### 平成24年度上半期までの成果

##### 応急段階

応急対策完了  
災害査定完了

##### 計画段階

協議設計 153件中108件着手 70.6%  
うち、河川42件、海岸52件は全て着手

##### 実施段階

部分着手 8件着手  
（河川1件、海岸3件、道路4件）

平成27年度までの  
完成を目指す

② 最大クラスの津波（レベル2津波）に対応した海岸堤防や多重防御施設の整備について

| 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                           |      |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------|
| <p>● <b>津波防御施設、まちづくり、避難体制の三位一体となった広義の多重型津波防災対策の構築</b></p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                           |      |
| 平成 24 年度上半期までの取り組み                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                           |      |
| <p>● <b>沿岸防護施設の粘り強い構造について (H24. 3)</b></p> <p>東日本大震災では、巨大津波が既設の海岸・河川堤防を大きく越流し、施設に壊滅的な被害をもたらしました。</p> <p>この壊滅的被害を教訓にして、施設復旧にあたっては、想定外の外力が作用しても、破壊・倒壊しにくい構造とし、一定の機能を保持するか、もしくは復旧の容易性を確保するなど、二次被害を軽減できる構造またはシステムを構築する必要があります。</p> <p>このため、海岸堤防では、最大クラスの巨大津波が来襲して施設を越えることとなっても、背後に道路施設や盛土した防災緑地を併設するなどの構造上の工夫により、法尻や堤体の浸食、吸い出しなどの被災を受け難くし、壊滅的な被災を避け、一定の施設機能が維持される「粘り強い」構造とすることにしています。</p> |                                                           |      |
| <p>● <b>多重防御施設の整備について (H24. 5)</b></p> <p>仙台湾沿岸市町において計画されている「多重防御」を基本としたまちづくりを実現するため、多重防御機能を有する盛土構造の道路整備の考え方を整理し、その重要性和効果について関係省庁の理解を得て、復興交付金事業による整備が認められました。</p> <p>当該道路は、一次避難に加えて、津波避難タワー等の避難場所からの二次避難や、被災者の救出に使用する「避難路・救出路」として整備することとし、その構造については、今次津波の被災状況を踏まえて、津波により冠水した場合でも水はけが早く、早期の啓開・救出を可能とする 2m 以上の盛土構造とし、津波襲来後にも施設機能を維持できる 10m 以上の幅員を確保することとしています。</p>                      |                                                           |      |
| <p>● <b>津波避難路の考え方について (H24. 3)</b></p> <p>津波避難路については、今次津波での経験を踏まえて、自動車利用による避難も想定することとし、その考え方について「津波避難のための施設整備指針」に取りまとめました。避難路の構造については、大規模地震時の消防・救助活動や、避難時の自動車の乗り捨ても想定し、路側に緊急車両を停車した場合でも、避難車両等のすれ違いを可能とする幅員を確保すること等を定めており、平成 24 年度内に県条例に位置づける予定です。</p>                                                                                                                                 |                                                           |      |
| <p>● <b>避難計画の考え方について (H24. 3)</b></p> <p>津波襲来時に円滑な避難を可能とするための避難場所・津波避難ビル等、避難路、避難誘導サイン等の整備に際して留意すべき事項等について整理し指針としてとりまとめました。策定にあたっては、今次津波の際の避難行動分析によって明らかとなった課題の他、国の動きや、既存の宮城県津波対策ガイドライン等における津波避難計画の要素を取り入れました。</p> <p>また、7 月には、沿岸被災市町を対象に津波避難タワーや避難誘導サインに関する現地見学を兼ねて、津波避難に関する勉強会を開催しました。</p>                                                                                           |                                                           |      |
| 平成 24 年度上半期までの成果                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                           |      |
| 構想段階                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 計画段階                                                      | 実施段階 |
| 多重防御の考え方について検討完了                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 沿岸防護施設の構造システムの構築 完了<br>多重防御施設整備計画・県道相馬亘理線他 1 路線について調査・設計中 |      |

③ 震災教訓の伝承について「3.11 伝承・減災プロジェクト」

災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

● 防災啓発活動を通じた震災体験の確実な伝承

平成 24 年度上半期までの取り組み

■ かりへの裾野を拡げ「広く」伝承

● 県民への啓発活動（みやぎ津波防災月間、防災パネル展など）（写真①・②）

宮城県では、昭和 35 年にチリ地震津波が襲った 5 月を「みやぎ津波防災月間」と定め、津波被害の軽減や津波防災意識の向上を図るため、地域と協働で様々な取組を行っており、本年も平成 24 年 5 月 26 日に「津波防災シンポジウム」を開催し、約 250 名の県民の皆様に参加頂き、津波防災意識の啓発を図りました。

また、津波防災パネル展を、平成 24 年 5 月に県庁 2 階ロビーで開催した他、各地区、各イベントなど、様々な機会をとらえて開催しました。更に、平成 24 年 8 月からは、仙台松島道路春日 PA に常設展示スペースを設け、復旧・復興の進捗に関する情報を積極的に行っています。

● 応援都道府県への報告会の開催

現在、本県の公共土木施設（土木部所管）の復旧・復興にあたり、28 都道府県から 104 名（平成 24 年 4 月 1 日現在）の自治法派遣の職員に応援をいただいています。

そこで、現在派遣を頂いている各都道府県へ感謝もこめ、広く東日本大震災の教訓を伝え、派遣の御礼、継続要請とあわせ、本県の被害状況、復旧・復興に向けた取り組み、大震災を踏まえた今後の防災対策のあり方や課題等の報告を行いました。

今回の報告会は、国が南海トラフの被害想定見直しを発表した直後のため、各県とも地震、特に津波に対する意識が高く、熱心に聴講して頂きました。



① 津波防災シンポジウムの様子      ② 津波防災パネル展の様子      ③ 津波浸水表示板設置事例

■ “記憶“より”記録“で「永く」伝承

● 津波浸水表示板の設置（3.11 伝承・減災プロジェクト）（H24.3）（写真③）

今回の津波の浸水区域や浸水高さを表示する事により、津波の記憶を風化させずに後世に伝える「しるべ」として、また、実物大のハザードマップとして、地域住民の防災意識の啓発や地域事情に不慣れな観光客等への注意喚起を図り、避難行動のきっかけに結びつく、命を守る取組を展開しています。

● 津波資料のアーカイブ化

東日本大震災は、被害規模が近年にない甚大なものであり、その大きな原因となった津波の写真や映像も数多く記録され、それらの資料は大変貴重なものです。このため、県で撮影した資料以外にも、民間企業で記録した資料も収集し、今後の防災活動等に活用できるよう取りまとめています。



東日本大震災  
職員の証言（想い）



東日本大震災  
1年の記録

平成 24 年度上半期までの成果

構想段階

実施段階

完了

津波浸水標示板設置 21 箇所  
津波防災シンポジウム 1 回／年で継続（22 年まで 5 箇所で実施）

津波浸水標示板 500 箇所  
津波防災シンポジウム 1 回／年で毎年継続

## (2) 復興まちづくり事業の推進

### ① 防災集団移転促進事業及び被災市街地土地区画整理事業の促進について

| 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ●                     | まちづくり計画と災害復旧事業等との調整                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| ●                     | 早期の住宅再建等を図るために、速やかな住民合意の形成や事業着手が必要                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| ●                     | 災害危険区域外での住宅再建に対する市町の独自支援のための財源確保が必要                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 平成 24 年度上半期までの取り組み    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ●                     | <p><b>防災集団移転促進事業の促進について (H24. 3～)</b></p> <p>防災集団移転促進事業については、平成 24 年 9 月末現在、10 市町 115 地区で国土交通大臣同意を得ており、そのうち 2 市 6 地区で工事着手しています。</p> <p>平成 24 年 8 月 5 日に、岩沼市の玉浦西地区において、防災集団移転促進事業の全国第 1 号の工事着工式を行いました。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| ●                     | <p><b>被災市街地復興土地区画整理事業の促進について (H24. 3～)</b></p> <p>被災市街地復興土地区画整理事業については、平成 24 年 9 月末現在、6 市町 9 地区で都市計画決定しており、そのうち 3 市町 3 地区が事業認可済みです。</p> <p>平成 24 年 9 月 29 日に、女川町において、被災市街地復興土地区画整理事業の県内第 1 号の工事着工式を行いました。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| ●                     | <p><b>復興まちづくりにおける技術的支援</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「災害に強いまちづくり宮城モデル」構築推進連絡調整会議の設置 (H24. 4)</li> <li>県と市町が相互に問題意識を共有するとともに、各市町がお互いのまちづくりの進捗や懸案事項に関する情報の共有を図り、スピード感をもって復旧・復興事業に取り組むことを目的に設置しました。</li> <li>・事業勉強会の実施 (H24. 5, H24. 7)</li> <li>被災市街地復興土地区画整理事業や防災集団移転促進事業について、市町職員及びコンサルタントを対象に、制度の概要や留意点の解説等を行いました。また、疑問点の国等への照会や計画策定時に利用できるチェックリスト等の作成も行いました。</li> <li>・金融機関に対する防災集団移転促進事業説明会 (H24. 5)</li> <li>防災集団移転促進事業における移転元地の買取りの際の抵当権の処理について、金融機関に事業制度や課題を説明することにより、各機関での対応を促しました。</li> </ul> |
| ●                     | <p><b>まちづくりに係る JR 線復旧との調整</b></p> <p>まちづくりと関連する JR 線の復旧について、鉄道事業者との復旧ルートや駅前広場の設置等調整を行っています。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ●                     | <p><b>復興まちづくりの進捗状況の情報共有 (H24. 4～)</b></p> <p>沿岸被災 15 市町が相互に進捗状況や課題の共有が図れるよう「復興まちづくり通信」を発行しました。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| ●                     | <p><b>復興まちづくり担当員の配置 (H24. 4～)</b></p> <p>復興まちづくりについて、市町と県との間の情報共有を図るとともに、気軽に事業や技術的な相談に応じられるよう、沿岸の土木事務所に専属の復興まちづくり担当員を配置しています。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 平成 24 年度上半期までの成果      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 構想段階                  | 完了                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 計画段階                  | <p>被災市街地復興土地区画整理事業<br/>都市計画決定済 6市町9地区<br/>防災集団移転促進事業<br/>大臣同意済 10市町115地区</p> <p>H24 年度内の<br/>都市計画決定、<br/>大臣同意を目指す</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 実施段階                  | <p>工事着手 3市町7地区</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

② 復興まちづくり事業に関する各種法律等の運用について

災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

● 復興事業の円滑な実施のため、土地利用調整等が必要

平成 24 年度上半期までの取り組み

● 復興整備計画について

- 東日本大震災復興特別区域法に基づき、各市町復興整備協議会を経て復興整備計画を公表することによって、土地利用に関する特例許可や手続きのワンストップ化を受けることができます。  
**【特例許可】**：市街化調整区域での開発行為の許可，農地転用の許可等  
**【手続きのワンストップ化】**：農地転用許可，地域森林計画区域の変更，保安林の指定・解除等
- 本県では，復興整備計画を各市町と共同で作成しており，各市町の復興整備協議会の事務処理や運営等を共同で行っています。

● 復興整備協議会の開催状況

- 平成 24 年 2 月 17 日に 14 市町で各市町復興整備協議会を設立しました。
- 以降，復興整備協議会を約 1 ヶ月に 1 回のペースで開催しており，のべ 27 市町で協議会を開催しています。(変更分を含む)。(H24.9 現在)

● 復興整備計画の公表状況

平成 24 年 9 月 18 日公表分まで

|      | 防災集団移転<br>促進事業 | 土地区画<br>整理事業 | 災害公営住宅<br>整備事業 | 都市計画<br>道路事業 | 津波復興拠点<br>整備事業 | 農産物供給<br>施設整備事業 | 太陽光発<br>電事業 | 計   |
|------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|-----------------|-------------|-----|
| 仙台市  | 14             | 0            | 0              | 0            | 0              | 0               | 0           | 14  |
| 石巻市  | 24             | 2            | 0              | 0            | 0              | 0               | 1           | 27  |
| 気仙沼市 | 23             | 2            | 0              | 4            | 0              | 0               | 0           | 29  |
| 名取市  | 1              | 1            | 1              | 2            | 0              | 0               | 0           | 5   |
| 岩沼市  | 2              | 0            | 1              | 0            | 0              | 0               | 0           | 3   |
| 東松島市 | 7              | 2            | 6              | 0            | 0              | 0               | 0           | 15  |
| 亶理町  | 6              | 0            | 5              | 0            | 0              | 1               | 0           | 12  |
| 山元町  | 0              | 0            | 1              | 0            | 0              | 0               | 0           | 1   |
| 女川町  | 21             | 1            | 0              | 0            | 0              | 0               | 0           | 22  |
| 南三陸町 | 16             | 1            | 4              | 3            | 2              | 0               | 0           | 26  |
| 計    | 114            | 9            | 18             | 9            | 2              | 1               | 1           | 154 |

平成 24 年度上半期までの成果

復興整備計画にて公表

集団移転促進事業 約 185 地区中 115 地区<sup>(※)</sup>の公表 62.2%

※防集法により大臣同意を得た七ヶ浜町 1 地区を含む。

土地区画整理事業 約 30 地区中 9 地区の公表 30.0%

### (3) 復興住宅の整備

#### ① 自力再建への支援について

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |      |                              |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------------------|
| 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |      |                              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● 被災した住宅にローンを有する方が新たな住宅ローンを組んで住宅再建する場合、負担増</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |                              |
| 平成 24 年度上半期までの取り組み                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |      |                              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● 宮城県住宅再建支援事業（二重ローン対策） <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 補助申請受付開始年月日 平成 24 年 1 月 23 日</li> <li>・ 趣旨 <p>東日本大震災により自ら居住していた住宅に被害を受け、その被災した住宅にローンを有する方が、新たな住宅ローンを組んで住宅を再建する場合の負担を軽減するため、既存の住宅ローンに係る 5 年間の利子相当額を補助するものです。</p> </li> <li>・ 補助対象要件（以下のすべてを満す方） <ul style="list-style-type: none"> <li>イ 県内の自ら居住する住宅を東日本大震災により被災された方で、発災（平成 23 年 3 月 11 日）以前にその被災住宅に係る既存の住宅ローンを有する方</li> <li>ロ 住宅再建のために、新たな住宅ローンを契約した前月末時点で、上記の被災住宅に 5 百万円以上の既存の住宅ローンを有する方</li> <li>ハ 県内に自ら居住する住宅の再建のために、5 百万円以上の新たな住宅ローンを有する方</li> </ul> </li> <li>・ 事業期間 平成 27 年度末（平成 28 年 3 月 31 日）までに補助申請される方</li> <li>・ 補助金額 <p>既存の住宅ローンにかかる 5 年間の利子相当額（元利均等毎月償還による算定額（上限 50 万円））を補助します。</p> </li> </ul> </li> <li>● その他の住宅の自立再建支援 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害復興住宅融資（独立行政法人住宅金融支援機構） <p>被災した住宅の再建、補修、住宅購入や宅地の補修の資金に対し、住宅金融支援機構が低利の融資を実施しています。</p> </li> <li>・ 地域型復興住宅の普及（宮城県地域型復興住宅推進協議会） <p>「宮城県地域型復興住宅推進協議会」と連携し、「地域型復興住宅」の普及により、地域産業の活性化を図るとともに、被災者の自立再建を促進しています。</p> </li> <li>・ みやぎ復興住宅整備推進会議（H24.6.8 第 1 回開催，H24.8.30 第 2 回開催） <p>住宅・まちづくりに携わる関係機関・団体等が、住宅・まちづくりに関する情報交換・共有を図るとともに、県民や全国に対し先進的で魅力あるみやぎの住宅・まちづくりに関する情報を発信しています。</p> </li> </ul> </li> </ul> |      |                              |
| 平成 24 年度上半期までの成果                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |      |                              |
| 構想段階                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 計画段階 | 実施段階                         |
| 完了                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 完了   | 328 件(総額 158,473 千円)の補助金交付決定 |
| 平成 27 年度末まで補助申請受付                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |      |                              |

② 災害公営住宅等の整備について

災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

- 災害公営住宅の整備に必要な用地の確保
- 市町における建築技術系職員等不足の解消

平成 24 年度上半期までの取り組み

● 災害公営住宅の整備について (H24.9 末現在)

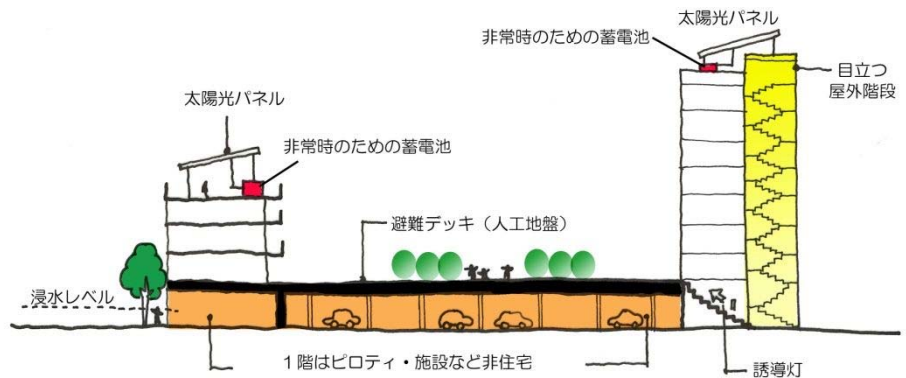
「宮城県復興住宅計画」に基づき、民間企業、各種団体と連携しながら 15,000 戸の災害公営住宅を整備していきます。災害公営住宅の整備計画戸数 15,000 戸のうち、2,659 戸 (14 市町 32 地区) について事業着手しており、その内 797 戸 (6 市町 10 地区) を県が市町から受託し整備を進めています。

● 災害公営住宅の整備指針について (H24.7)

県内で整備を行う災害公営住宅を対象とし、「宮城県復興住宅計画」の基本目標を達成すべく、災害公営住宅の整備の基本的な考え方や地域特性に配慮した取組みを示すため、災害公営住宅の整備を予定している市町と調整を図りながら、「宮城県災害公営住宅整備指針<ガイドライン>」を作成しました。

また、ガイドラインにあわせ、市町村の担当者や設計者向けに、災害公営住宅の設計を行うにあたって必要な事項を示すための「宮城県災害公営住宅設計標準」を作成しました。

このガイドライン等により、快適で安心できる良好な居住空間を備えた、災害に強いまちづくり宮城モデルとしての災害公営住宅の整備を推進します。



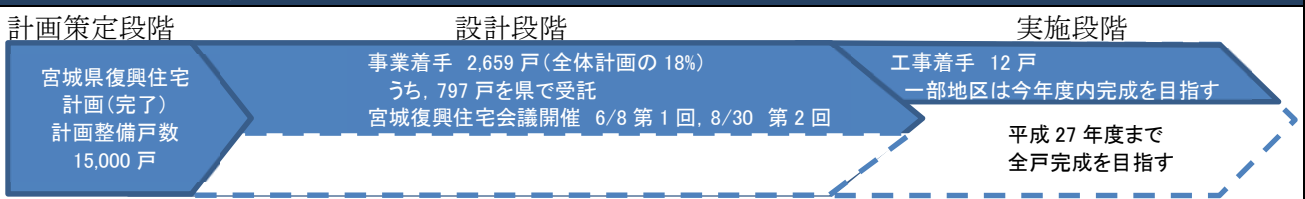
宮城県災害公営住宅整備指針  
<ガイドライン>

ガイドラインに盛り込んだ  
防災機能を備えた災害公営住宅のイメージ

● みやぎ復興住宅整備推進会議 (H24.6.8 第1回開催, H24.8.30 第2回開催) (再掲)

住宅・まちづくりに携わる関係機関・団体等が、住宅・まちづくりに関する情報交換・共有を図るとともに、県民や全国に対し先進的で魅力あるみやぎの住宅・まちづくりに関する情報を発信しています。

平成 24 年度上半期までの成果





#### (4) 命の道となる防災道路ネットワークの整備について

##### 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

- 復興道路に位置づけられた三陸縦貫自動車道をはじめとする沿岸道路ネットワークの強化や東西広域連携軸の強化
- 東北の発展を支える基幹的社会資本整備として、加速的な整備を推進

##### 平成 24 年度上半期までの取り組み

###### ● 三陸縦貫自動車道の整備促進について

三陸道については、宮城県道路公社が進める仙台松島道路VI期事業のうち、利府中 IC～松島海岸 IC 間の 4 車線化が完了し、平成 24 年 7 月 12 日に供用を開始するとともに、三陸道における初の本格的 PA である春日 PA が 8 月 8 日にオープンしました。松島北 IC～鳴瀬奥松島 IC 間の 4 車線化（VII期事業）についても平成 24 年 8 月 7 日に国の事業認可を受け、平成 26 年度供用を目指し、事業を推進していきます。

また、石巻北 IC 及び石巻北インター線の着工式が平成 24 年 9 月 8 日に開催されるなど、着実な整備促進が図られています。

さらに、国が整備を進める三陸縦貫自動車道については、仙塩道路や矢本石巻道路の 4 車線化事業が進められており、気仙沼・本吉地域の新設区間については、平成 24 年 7 月に国から用地取得事務の一部を受託し、県土地開発公社と一体となって、用地取得を推進すると共に、国と連携を図りながら早期に全線供用が図られるよう、支援していきます。

###### ● みやぎ県北高速幹線道路の整備推進について

みやぎ県北高速幹線道路については、平成 23 年 11 月に事業採択された三陸道登米 IC～登米市中田町石森間のⅡ期区間の調査を進めているほか、登米市中田町石森～迫町北方舟橋間のⅢ期、栗原市築館加倉～築館バイパス間のⅣ期についても、早期事業化に向けて調査を進めるとともに、関係機関と調整を進めています。

###### ● 郡界道路や県際道路等の整備について

今回の大震災で長期間にわたり孤立した大島と本土を結ぶ「大島架橋」は、平成 30 年度の完成に向けて、平成 23 年 10 月及び平成 24 年 7 月に「大島架橋設計検討委員会」を開催し、橋梁の設計を進めているほか、取付道路の工事着手に向けて用地取得を進めています。

その他の道路についても、復興交付金事業の活用等により新規事業化を図るなど、早期に安全で安心な道路ネットワークの形成に向けた取り組みを進めています。

###### 【その他の主な事業箇所】

- |             |                  |                 |
|-------------|------------------|-----------------|
| (国) 1 1 3 号 | 館矢間バイパス          | H24. 5. 31 供用開始 |
| (主) 岩沼蔵王線   | 大師・姥ヶ懐工区         | 平成 24 年度事業着手    |
| (国) 3 4 7 号 | 宇津野(2)工区、柳瀬(2)工区 | 通年通行に向けて事業推進    |



仙台松島道路（利府中 IC～松島海岸 IC）4 車線化供用



みやぎ県北高速幹線道路 I 期区間



(国) 1 1 3 号館矢間バイパス

##### 平成 24 年度上半期までの成果

###### 計画段階

三陸縦貫自動車道 宮城県内 延長 126km  
(うち4車線化 延長 66km)

###### 実施段階

供用中 74km(58.7%)  
(4車線化供用中 4km(1.8%))

## (5) 物流・交流基盤の強化

### 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

- 港湾施設機能強化を図り、物流基盤を充実させるための三港一体化
- 港湾の機能回復や物流機能の確保のための早急な港湾施設の復旧・整備

### 平成 24 年度上半期までの取り組み

#### ● 仙台塩釜港、石巻港、松島港の三港一体化について

三港一体化については、東日本大震災からの復興のシンボルとして、平成 24 年 3 月に『宮城県統合港湾長期構想委員会』を開催し、『統合港湾の長期構想と港湾計画の素案』をとりまとめ、同月「仙台塩釜港の港湾区域の変更」（国際拠点港湾仙台塩釜港へ重要港湾石巻港、地方港湾松島港の編入）について宮城県地方港湾審議会に諮問し、三港の統合について県の方針として了承されました。

その後、平成 24 年 8 月に国土交通大臣に対して各港の機能の進め、効果的・効率的な整備を図るため、港湾区域の変更にかかる同意協議を行いました。



(宮城県統合港湾長期構想委員会)

#### ● 仙台塩釜港、石巻港の整備について

仙台塩釜港、石巻港は啓開作業により平成 23 年 4 月 1 日から一般貨物船の入港可能となり、応急復旧を平成 23 年 8 月までに完了しました。

復旧については、平成 23 年 12 月まで災害査定を完了し、その後、平成 25 年度完了を目指し、本格的な復旧工事に着手しています。また、併せて津波防護レベル（L1）に対応した海岸保全施設（防潮堤）の新規計画及び整備を進めています。

上半期までの復旧状況は、仙台塩釜港（仙台港区、塩釜港区）で約 5 割、石巻港で約 8 割の港湾施設の工事執行を行いました。特に、仙台港区においては、平成 24 年 4 月下旬までにコンテナ物流の一躍を担うコンテナヤード（CY）やガントリークレーン（GC4 基）の供用を図りました。また、石巻港においては 6 月上旬の着工式開催や石巻地区の震災がれき処理の一助として、平成 24 年 12 月からの受入態勢を整えるため廃棄物護岸の整備に平成 24 年 3 月着手しました。



復旧した高砂 CY と GC [仙台塩釜港（仙台港区）]



整備の進む雲雀野廃棄物護岸 [石巻港]

### 平成 24 年度上半期までの成果

応急段階

計画段階

実施段階

応急完了

被災件数(仙台塩釜港・石巻港の港湾施設) 159 件

工事着手件数 89 件(56%)  
H24.9 現在

港湾物流の確保のための整備(コンテナヤード拡張, バルク対応, 津波対策等)

(6) 復旧・復興事業の施工確保に向けた取り組みについて

災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

- 膨大な復旧復興事業に伴う入札不調の増加  
(入札不調の要因：労務資材単価の高騰，技術者・労働者不足，建設資材の不足等)

平成 24 年度上半期までの取り組み

● 入札契約制度

増大する工事への対応として，応札機会の拡大や受発注者の事務手続き軽減のため，既存制度の拡充や緩和など下記の対応を実施しました。

- ・総合評価「特別簡易型」の創設と拡充(平成 24 年 4 月より 5 億円まで対象を拡大)
- ・等級別発注金額の引き上げ，混合複数等級入札(平成 24 年 4 月より追加措置)
- ・発注見通し（工事・委託）の公表(平成 24 年 4 月より四半期毎の公表，平成 24 年 8 月より委託の公表)

● 予定価格の適切な算出

労務や資材など変動が伴う実勢価格へ対応のため，予定価格を適正に算出する必要があるため工事積算に関して下記の対応を実施しました。

- ・実勢を反映した労務単価の適用(2 月，6 月適用) ・スライド条項の適用(3 月 2 日適用済)
- ・労働者確保に要する追加費用(3 月 1 日適用済) ・点在現場毎の間接費算定(6 月 29 日適用済)
- ・急激な物価変動に対応した設計単価の採用(平成 24 年 8 月 20 日適用済)
- ・沿革地からの建設資材調達に係る設計変更の導入(平成 24 年 10 月 1 日適用済)

● 技術者等の確保

工事で必要となる配置技術者を確保するため既存制度の緩和や新たな制度の創出等，下記の対応を実施し，制度の見直しも随時行っています。

- ・復興 J V 制度の創設(平成 24 年 4 月 1 日適用済)
- ・配置技術者の雇用要件・専任要件の緩和(平成 24 年 4 月 1 日適用済)
- ・舗装工事の下請制限の緩和(平成 24 年 5 月 24 日適用済)

● 建設資材の確保

建設投資の見通し，資材の需給量調査，情報共有，課題の把握と対応策の検討を目的として「建設資材対策東北地方連絡会・宮城県分会・地区連絡会議」を設置し，宮城県分会を 2 回開催しました。これにより相当規模の主要資材の供給能力向上が図られました。



第 1 回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会 (5 月 23 日)



第 2 回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会 (7 月 31 日)

● 事業執行体制の強化

復旧・復興事業の執行体制を強化するため，発注ロッドの拡大など下記の対応を実施しました。

- ・地方機関の執行限度額の拡大(平成 23 年 12 月適用済，平成 24 年 8 月復興事業へ適用拡大)
- ・発注者支援業務の活用(平成 24 年 4 月 1 日適用済)

平成 24 年度上半期までの成果

応急段階

復旧段階

復興段階

概算契約による  
応急的な工事・  
業務の実施

- ・入札契約制度の特例措置等制度の拡充  
や緩和の実施
- ・適正な予定価格算出のための基準改正

今後は，発注見通しや入札不調の状況により更なる制度の改正，拡充等をタイムリーに実施する

## (7) 土地評価及び用地取得について

### 災害に強いまちづくりを進めていく上での課題

- 用地リスクの早期発見及びその解消
- 国や被災市町等との連携強化

### 平成 24 年度上半期までの取り組み

#### ● 土地評価・地権者協議の迅速化と用地買収の早期着手

協議設計保留解除後における用地測量等の即時着手と用地リスクの軽減を図るため、暫定幅員による権利者調査等を実施しました。(実施済筆数 17,200 筆, 地権者数等 7,200 人)

また、平成 24 年 7 月 25 日～27 日に用地課と河川課等が一体となって、仙台・東部・気仙沼の各土木事務所に出向き、事務所の用地・技術職員とともに、河川・海岸事業の具体的な事業箇所について、用地・技術両面における諸課題の検討を行いました。同時に、多数相続地等任意取得が困難な土地を計画的に取得できるよう、事業認定から土地収用に至るスケジュール等の説明を行い、土地収用制度の早期着手と効果的活用を促しました。

#### ● 土地情報の共有化

被災 15 市町の 136 地点で平成 24 年 4 月 1 日時点における不動産一括鑑定評価を実施し、震災補正率判断基準の統一化と県内における価格バランスを確保しました。この情報を 4 月 2 日に被災市町に提供するとともに、4 月 18 日には「土地評価情報連絡会議」(東北用地対策連絡会連宮城県支部)を開催し、一括鑑定を行った不動産鑑定士から、評価結果の解説や震災補正率の考え方などについて、被災市町等に説明を行いました。このため、当該一括鑑定評価の結果は、以後の被災地域における土地価格水準の目安となっています。

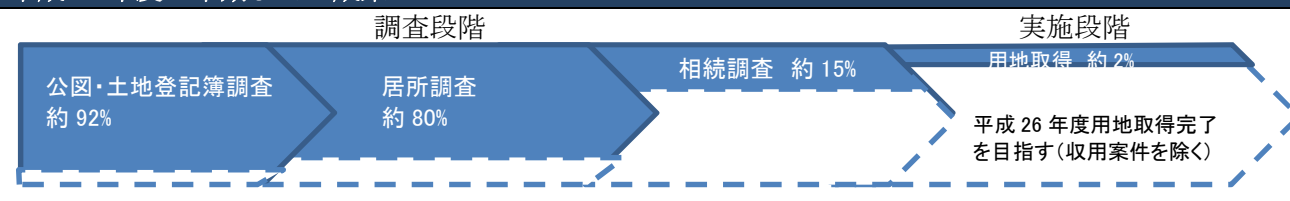
なお、県及び被災市町等が徴した不動産鑑定評価書については、東北地区用地対策連絡会を通じて、情報の共有化を図っています。

#### ● 各種研修会への参加案内と相談などへの助言・指導の実施

県の用地業務新任職員を対象に 5 月 8 日から 4 日間開催した研修に市町村職員も受講可能としたため、被災市町含め 21 市町から 60 名の参加があり、用地担当職員として必要な基礎知識の習得を図りました。このことは、被災市町の復旧・復興事業の一助となっています。

また、「被災市町に対する用地補償に関する相談会」を開催し(5/16～30)、希望した 8 市町が抱える諸課題について、助言や指導を行いました。(東部・気仙沼土木事務所管内は、現地にて実施。)

### 平成 24 年度上半期までの成果



## 4 災害に強いまちづくり宮城モデルの構築の進捗状況

### (1) 河川災害復旧事業及び海岸災害復旧事業

#### 【進捗状況】

●河川施設の津波対策（L1対応高）での復旧箇所において、必要な応急復旧工事を進め、一定の堤防強化が完了しています。引き続き、本復旧工事に着手します。

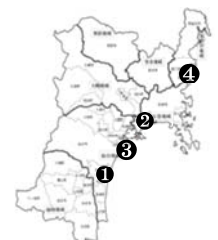
●海岸災害復旧事業(※)についても同様に、必要な応急復旧工事を進め、一定の堤防強化が完了しています。現在、L1対応高さでの施設設計を進め、戸倉海岸、仙台湾南部海岸（直轄代行）など16箇所において本格的な復旧工事に着手しています。

●今後も、施設設計を進め、まちづくりと整合を図りながら、早期復旧を図ります。

※海岸災害復旧事業：土木部所管事業で港湾海岸及び仙台湾南部海岸（直轄代行）を含む。

| 市町名        | 土木部所管 河川災害復旧事業 |                    |        |     | 土木部所管海岸（建設・港湾）災害復旧事業 |        |     |               |   |       |
|------------|----------------|--------------------|--------|-----|----------------------|--------|-----|---------------|---|-------|
|            | 箇所数            | 上段：済・率（工事着手(応急含む)） |        | 箇所数 | 上段：済・率（工事着手(応急含む)）   |        | 箇所数 | 下段：済・率（本工事着手） |   |       |
|            |                | 済                  | 率      |     | 済                    | 率      |     | 済             | 率 |       |
| 気仙沼市       | 7              | 7                  | 100.0% | 27  | 12                   | 44.4%  | 0   | 0.0%          | 0 | 0.0%  |
| 南三陸町       | 10             | 8                  | 80.0%  | 6   | 4                    | 66.7%  | 0   | 0.0%          | 1 | 16.7% |
| 石巻市        | 8              | 7                  | 87.5%  | 22  | 12                   | 54.5%  | 3   | 13.6%         | 0 | 0.0%  |
| 女川町        | 1              | 1                  | 100.0% | 6   | 2                    | 33.3%  | 2   | 33.3%         | 0 | 0.0%  |
| 東松島市       | 4              | 4                  | 100.0% | 7   | 5                    | 71.4%  | 2   | 28.6%         | 0 | 0.0%  |
| 松島町        | 1              | 0                  | 0.0%   | 11  | 0                    | 0.0%   | 0   | 0.0%          | 0 | 0.0%  |
| 利府町        |                |                    |        |     |                      |        |     |               |   |       |
| 塩竈市        |                |                    |        | 22  | 3                    | 13.6%  | 0   | 0.0%          | 0 | 0.0%  |
| 七ヶ浜町       |                |                    |        | 17  | 3                    | 17.6%  | 1   | 5.9%          | 0 | 0.0%  |
| 多賀城市       | 1              | 1                  | 100.0% |     |                      |        |     |               |   |       |
| 仙台市        | 2              | 2                  | 100.0% | 3   | 2                    | 66.7%  | 2   | 66.7%         | 0 | 0.0%  |
| 名取市        | 3              | 3                  | 100.0% | 1   | 1                    | 100.0% | 1   | 100.0%        | 0 | 0.0%  |
| 岩沼市        | 3              | 3                  | 100.0% | 2   | 2                    | 100.0% | 2   | 100.0%        | 0 | 0.0%  |
| 亘理町        |                |                    |        |     |                      |        |     |               |   |       |
| 山元町        | 2              | 2                  | 100.0% | 2   | 2                    | 100.0% | 2   | 100.0%        | 0 | 0.0%  |
| その他6市町(※1) |                |                    |        |     |                      |        |     |               |   |       |
| 合計         | 42             | 38                 | 90.5%  | 126 | 48                   | 38.1%  | 16  | 12.7%         | 4 | 9.5%  |

※1：登米市，栗原市，大崎市，大郷町，涌谷町，美里町



## (2) 防災集団移転促進事業及び被災市街地土地区画整理事業

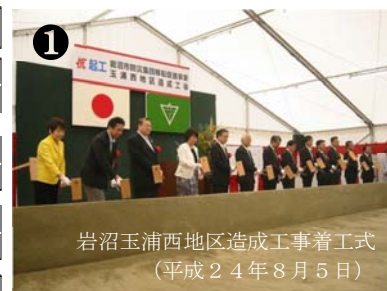
### 【進捗状況】

●防災集団移転促進事業については、事業着手にあたる事業計画の大臣同意済み地区は185地区中115地区（62.2%）。内、仙台市、岩沼市の6地区で工事着手しています。

●被災市街地復興土地区画整理事業については、都市計画決定を行った地区は、全体30地区中9地区（30%）。その内、3地区で事業認可済みとなっています。

| 市町名        | 防災集団移転促進事業 |                |                |      | 土地区画整理事業 |                |              |      |
|------------|------------|----------------|----------------|------|----------|----------------|--------------|------|
|            | 計画地区数      | 上段：済・率（事業計画同意） | 下段：済・率（造成工事着手） | 進捗率  | 計画地区数    | 上段：済・率（都市計画決定） | 下段：済・率（事業認可） | 進捗率  |
|            |            | 0              | 50             | 100% |          | 0              | 50           | 100% |
| 気仙沼市       | 47         | 23<br>48.9%    | 0<br>0.0%      |      | 3        | 2<br>66.7%     | 0<br>0.0%    |      |
| 南三陸町       | 26         | 16<br>61.5%    | 0<br>0.0%      |      | 1        | 1<br>100.0%    | 0<br>0.0%    |      |
| 石巻市        | 50         | 24<br>48.0%    | 0<br>0.0%      |      | 11       | 2<br>18.2%     | 1<br>9.1%    |      |
| 女川町        | 21         | 21<br>100.0%   | 0<br>0.0%      |      | 1        | 1<br>100.0%    | 1<br>100.0%  |      |
| 東松島市       | 7          | 7<br>100.0%    | 0<br>0.0%      |      | 5        | 2<br>40.0%     | 1<br>20.0%   |      |
| 松島町        |            |                |                |      |          |                |              |      |
| 利府町        |            |                |                |      |          |                |              |      |
| 塩竈市        | 2          | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%      |      | 2        | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%    |      |
| 七ヶ浜町       | 5          | 1<br>20.0%     | 0<br>0.0%      |      | 4        | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%    |      |
| 多賀城市       |            |                |                |      | 1        | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%    |      |
| 仙台市        | 15         | 14<br>93.3%    | 4<br>26.7%     |      | 1        | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%    |      |
| 名取市        | 1          | 1<br>100.0%    | 0<br>0.0%      |      | 1        | 1<br>100.0%    | 0<br>0.0%    |      |
| 岩沼市        | 2          | 2<br>100.0%    | 2<br>100.0%    |      |          |                |              |      |
| 亶理町        | 6          | 6<br>100.0%    | 0<br>0.0%      |      |          |                |              |      |
| 山元町        | 3          | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%      |      |          |                |              |      |
| その他6市町（※1） |            |                |                |      |          |                |              |      |
| 合計         | 185        | 115<br>62.2%   | 6<br>3.2%      |      | 30       | 9<br>30.0%     | 3<br>10.0%   |      |

※1：登米市、栗原市、大崎市、大郷町、涌谷町、美里町



### (3) 災害公営住宅

#### 【進捗状況】

●災害公営住宅の整備計画戸数15,000戸のうち、現時点で、14町の32地区2,659戸の整備に着手済みであり、年度内に6,000戸に着手予定であります。

●県の市町支援として、5,000戸を整備する予定であり、そのうち1,000戸は県営住宅として実施し、先導的に取り組んで参ります。残り4,000戸は、市町の委託により実施し、石巻市や岩沼市、山元町など6市町10地区797戸の整備に着手しております。

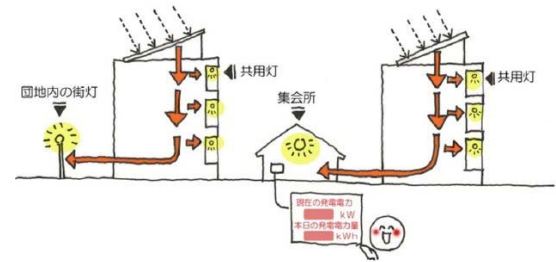
| 市町名        | 災害公営住宅  |              |        |                |  |
|------------|---------|--------------|--------|----------------|--|
|            | 計画戸数    | 上段：済・率（事業着手） |        | 下段：済・率（建築工事着手） |  |
|            | ※2      | 0            | 50     | 100%           |  |
| 気仙沼市       | 2,200   | 160          | 7.3%   | 0.0%           |  |
| 南三陸町       | 1,000   | 100          | 10.0%  | 0.0%           |  |
| 石巻市        | (4,000) | 240          | 6.0%   | 0.0%           |  |
| 女川町        | 715     | 200          | 28.0%  | 0.0%           |  |
| 東松島市       | 860     | 41           | 4.8%   | 0.0%           |  |
| 松島町        | 40      |              | 0.0%   | 0.0%           |  |
| 利府町        | (20)    |              | 0.0%   | 0.0%           |  |
| 塩竈市        | 300     | 80           | 26.7%  | 0.0%           |  |
| 七ヶ浜町       | 250     | 102          | 40.8%  | 0.0%           |  |
| 多賀城市       | 361     | 160          | 44.3%  | 0.0%           |  |
| 仙台市        | 3,000   | 1067         | 35.6%  | 0.4%           |  |
| 名取市        | (1,000) |              | 0.0%   | 0.0%           |  |
| 岩沼市        | 224     | 224          | 100.0% | 0.0%           |  |
| 亘理町        | 400     | 100          | 25.0%  | 0.0%           |  |
| 山元町        | 600     | 110          | 18.3%  | 0.0%           |  |
| その他6市町(※1) | 335     | 75           | 22.4%  | 0.0%           |  |
| 合計         | 15,000  | 2,659        | 17.7%  | 0.1%           |  |



低層住宅団地の整備イメージ



中高層住宅団地の整備イメージ



復興住宅の整備イメージ

※1：登米市、栗原市、大崎市、大郷町、涌谷町、美里町  
 ※2：計画戸数合計15,000戸は、宮城県復興住宅計画における整備目標。  
 ( ) 書きは県の試算値。





## 第 4 章

# 土木部内各課室、各地方公所 半年の記録



# 1 土木総務課

| 月  | 日      | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                   |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 2日     | <p><u>新規採用・自治法派遣職員辞令伝達式 実施</u></p> <p>土木部には、新任職員34名が配属された。また、復興・復旧事業の即戦力として期待される28都道県104名の自治法派遣職員が土木部に配属された。</p>                                                                                                                          |
|    | 10～12日 | <p><u>第1回「社会資本再生復興会議」開催</u></p> <p>平成24年度土木部各課室の、目標、運営方針、重点懸案事項を土木部長、次長へ報告し、今後の取り組み等について意見交換を行った。</p>                                                                                                                                     |
|    | 13日    | <p><u>第1回「土木部課（室）長・公所長会議」及び第1回「災害に強いまちづくり宮城モデル構築」推進委員会 開催</u></p> <p>土木部各課室、地方公所の長が一堂に会し、各々目標と運営方針を共有し、復旧・復興等の課題を整理した。また、震災教訓を活かした災害に強いまちづくりを実現するために、部内各課室が横断的な連携を図り、被災市町や部内課室等の取組み状況及び懸案事項等について、相互に問題意識を共有化し、速やかに事業を進めるため、当委員会を設置した。</p> |
| 5月 | 1日     | <p><u>任期付職員辞令伝達式 実施</u></p> <p>県は、震災以降の職員不足を補うため任期付き職員を募集し、土木部には20名の技術職員が配属された。</p>                                                                                                                                                       |
|    | 7日     | <p><u>第一回 県業務・採用試験説明会実施要領 対応</u></p> <p>大学卒業程度試験の受験予定者及び大学、高等学校等の就職・進路指導担当者に対して、職員採用試験及び土木部の業務内容について説明し、土木部は震災以降、業務量増加に伴い職員不足を招いている旨を伝えた。</p>                                                                                             |
|    | 10日    | <p><u>三県土木部長会議 出席</u></p> <p>岩手県・宮城県・福島県土木部長等連絡調整会議に出席し、三県が抱える課題等について議論した。</p>                                                                                                                                                            |
|    | 30日    | <p><u>宮城県 土木部復興だより創刊号 発行</u></p> <p>宮城県土木部の復旧・復興状況を、県民をはじめとする全国の方々へ発信するため、宮城県土木部復興だよりの定期発行が決定した。</p>                                                                                                                                      |
|    |        |  <p>▲宮城県土木部復興だより創刊号</p>                                                                                                                              |
| 6月 | 15日    | <p><u>平成24年度 第2回「災害に強いまちづくり宮城モデル構築」推進委員会 開催</u></p> <p>復興まちづくり関連事業の進捗状況、東日本大震災復興交付金及び各協議事項について説明後、</p>                                                                                                                                    |



▲自治法派遣職員辞令伝達式



▲宮城県土木部復興だより創刊号

|    |                   |                                                                                                                                                    |                                                                                                           |
|----|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    |                   | 意見交換を行った。                                                                                                                                          |                                                                                                           |
| 7月 | 20日               | 被災三県土木部長による政府要望 実施<br>国土交通省各局長に対し、平成25年度政府予算編成等に向けて、東日本大震災に関する要望活動を三県土木部長連名で要望活動を行った。                                                              |  <p>▲地方ブロック土木部長等会議</p> |
|    | 24日               | 地方ブロック土木部長会議 出席<br>東北6県と北海道、政令指定都市の土木部長、国交省(主催)、東北地方整備局の関係者が会し、それぞれ抱える課題や、震災の教訓を生かした取組み等について議論した。                                                  |                                                                                                           |
|    | 27日               | 第2回「土木部課(室)長・公所長会議」及び第3回「災害に強いまちづくり宮城モデル構築」推進委員会 開催<br>土木部各課室、地方公所の長が一堂に会し、復旧・復興等の課題を整理した。また、復興まちづくり事業に関する調整事項、協議設計の実施保留解除について説明後、意見交換を行った。        |                                                                                                           |
| 8月 | 8日                | 政府要望 実施<br>民主党本部、復興庁、国土交通省に対し、平成25年度以降の政府予算編成などにむけて東日本大震災からの復興と東北地方全体の発展に向けた公共事業費の確保を求める要望活動を東北六県、仙台市及び東経連連名で行った。                                  |                                                                                                           |
|    | 13日               | 第2回 県業務・採用試験説明会実施要領 対応<br>短期大学卒業程度、高等学校卒業程度の受験予定者に対して、職員採用試験及び土木部の業務内容について説明し、土木部は震災以降、業務量増加に伴い職員不足を招いている旨を伝えた。                                    |                                                                                                           |
|    | 28日<br>～9月<br>14日 | 自治法派遣職員派遣元都道府県に対する継続要請 実施<br>平成25年度以降の自治法派遣職員確保に向けて、土木部及び農林水産部の幹部職員が各都道府県に直接訪問し、派遣への御礼と継続要請を行った。さらに、東日本大震災から復旧・復興の取り組み状況や今年度自治法は県職員による事業成果の報告を行った。 |  <p>▲高知県庁にて</p>      |
|    | 27～<br>29日        | 第2回「社会資本再生復興会議」 開催<br>部内各課室の目標及び運営方針、部の重点事項・懸案事項、各課室の重点事項・懸案事項の進捗状況及び平成25年度予算編成に向けた対応について部長、次長あてに報告し、意見交換したもの。                                     |                                                                                                           |
|    | 9月                | 10日                                                                                                                                                |                                                                                                           |
|    | 13日               | 三県土木部長会議 出席<br>岩手県・宮城県・福島県土木部長等連絡調整会議に出席し、三県が抱える課題について議論した。                                                                                        |                                                                                                           |

## 2 事業管理課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                            |
|----|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 1日  | <p><u>発注者支援業務（工事監督業務）の積算基準及び共通仕様書 制定</u></p> <p>復旧・復興工事等の迅速かつ円滑な執行を図るため、発注者支援業務（工事監督支援業務）の積算基準及び共通仕様を制定し、部内各機関に通知した。</p>           |
|    | 6日  | <p><u>「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」部内説明会 開催</u></p> <p>平成24年4月1日に施行した「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」の周知徹底を図るため、部内各機関の担当者を対象として契約課と合同で説明会を開催した。</p> |
|    | 9日  | <p><u>第1回復旧・復興事業の施工確保に関する連絡協議会（幹事会） 出席</u></p> <p>新たな入札・契約方式の導入に関する検討について、復興庁、国土交通省、農林水産省、被災3県、仙台市等で意見交換し、情報共有を図った。</p>            |
|    | 16日 | <p><u>出前講座「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」 開催</u></p> <p>宮城県建設業協会から依頼があり、平成24年4月1日に施行した「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」の説明会を出前講座として東松島市で開催した。</p>      |
|    | 20日 | <p><u>第1回建設資材対策東北地方連絡会 出席</u></p> <p>復旧・復興工事の建設資材不足等の対策について、東北地方整備局、被災3県、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図った。</p>                             |
|    | 20日 | <p><u>鋼矢板（仮設）資材対策連絡会議 出席</u></p> <p>復旧・復興工事で顕著化してきた鋼矢板（仮設）不足の対策について、東北地方整備局、被災3県、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図った。</p>                     |
|    | 25日 | <p><u>新任技術職員研修（前期） 開催（～27日まで）</u></p> <p>東日本大震災の復旧・復興の即戦力となるべく新任技術職員研修（前期）を開催し、宮城県震災復興計画及び宮城県社会資本再生・復興計画等の講義を中心とした土木部研修を開催した。</p>  |
|    | 25日 | <p><u>「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」全体説明会 開催</u></p> <p>平成24年4月1日に施行した「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」の周知徹底を図るため、全部局の担当職員を対象として契約課と合同で説明会を開催した。</p>  |



▲新任技術職員研修の現場研修状況

|    |     |                                                                                                                                                                |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5月 | 8日  | <p><u>「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」説明会（北部・登米）開催</u></p> <p>平成24年4月1日に施行した「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」の周知を図るため、北部及び登米合同庁舎で建設業者を対象として契約課と合同で説明会を開催した。</p>                     |
|    | 11日 | <p><u>「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」説明会（県庁）開催</u></p> <p>平成24年4月1日に施行した「東日本大震災に伴う県発注工事等の特例措置」の周知を図るため、県庁で建設業者を対象として契約課と合同で説明会を開催した。</p>                                |
|    | 17日 | <p><u>任期付職員研修 開催（～18日まで）</u></p> <p>東日本大震災の復旧・復興の即戦力となる任期付職員に対して研修を開催し、宮城県震災復興計画及び宮城県社会資本再生・復興計画等の講義を中心にした土木部研修を開催した。</p>                                      |
|    | 23日 | <p><u>第1回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会 開催</u></p> <p>復旧・復興工事の建設資材不足等の対策について、東北地方整備局、東北農政局、東北森林管理局、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図った。</p>                                           |
|    | 24日 | <p><u>復興JV（復旧・復興建設工事共同企業体）の運用 通知</u></p> <p>復興JV構成員の配置技術者、兼務対象とする工事、兼務できる工事の条件等の運用を定め、関係部局に通知した。</p>                                                           |
|    | 28日 | <p><u>第四次県工事事務事故防止対策推進計画及び平成24年度事故防止対策事業計画 決定</u></p> <p>県工事事務事故防止対策委員会（委員長：三浦副知事）を開催し、復旧・復興工事等における安全管理についての基本方針、目標、県として取り組む事故防止対策を決定した。</p>                   |
| 6月 | 15日 | <p><u>第3回復旧・復興事業の施工確保に関する連絡協議会 出席</u></p> <p>復興まちづくり事業推進のための新たな発注方式、予定価格等の適切な算定、技術者及び技能者の確保、資材の確保に関する対策について、復興庁、国土交通省、農林水産省、被災3県、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図った。</p> |
|    | 29日 | <p><u>施工箇所が点在する工事の間接費の積算について 通知</u></p> <p>点在する工事箇所間の距離が100mを超える工事は、工事箇所毎に共通仮設費、現場管理費を算出できることを通知した。</p>                                                        |



▲第1回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会の開催状況

|    |     |                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                          |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | 5日  | <p><u>第582回建設技術講習会「災害に強い安全な国土づくり」</u> 開催</p> <p>今回の講習会は、災害時の初動体制、津波防災対策、被害軽減のための防災・危機管理体制のあり方などを学び、今後の防災・減災対策に活かすことを目的に開催された。</p> <p>県と宮城県建設技術協会は、開催県事務局として参加し、会場においては復旧・復興パネル展を開催し、被災地の被害状況や復旧・復興へ向けた取り組みを紹介し情報を共有した。</p> |  <p>▲建設技術講習会での知事挨拶の様子</p>             |
|    | 12日 | <p><u>被災建築物解体撤去工事（仙台市発注）の立ち入りに係る事前調査</u></p> <p>建設業法に係る立入調査の事前調査として、被災建築物解体撤去工事（仙台市発注）を受注している（社）仙台建設業協会から受注の仕組み、工事の進捗状況、今後の見込み、問題点の聞き取り調査を実施した。</p>                                                                        |                                                                                                                          |
|    | 18日 | <p><u>被災建築物解体撤去工事（仙台市発注）の立ち入りに係る事前調査</u></p> <p>建設業法に係る立入調査の事前調査として、被災建築物解体撤去工事（仙台市発注）を受注している宮城県解体工事業協同組合から受注の仕組み、工事の進捗状況、今後の見込み、問題点の聞き取り調査を実施した。</p>                                                                      |                                                                                                                          |
|    | 23日 | <p><u>第2回建設資材対策東北地方連絡会</u> 出席</p> <p>復旧・復興工事の建設資材不足等の対策について、東北地方整備局、被災3県、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図った。</p>                                                                                                                     |                                                                                                                          |
|    | 26日 | <p><u>アスファルト舗装工事における下請負制限の一部緩和</u> 通知</p> <p>復旧・復興工事等のアスファルト舗装工事で入札不調が増加していることから、請負代金額の5割未満の部分について下請負による施工を認めることを通知した。</p>                                                                                                 |                                                                                                                          |
|    | 31日 | <p><u>第2回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会</u> 開催</p> <p>復旧・復興工事の建設資材不足等の対策について、東北地方整備局、東北地方整備局、東北農政局、東北森林管理局、仙台市、関係団体等で意見交換し、情報共有を図った。</p>                                                                                               |  <p>▲第2回建設資材対策東北地方連絡会宮城県分会の開催状況</p> |
| 8月 | 8日  | <p><u>解体工事業を対象とした建設業法遵守に係る講習会</u> 開催</p> <p>被災建築物解体工事に従事する解体工業業を対象とした建設業法遵守に係る講習会に講師を派遣し、建設業法遵守の徹底を図った。</p>                                                                                                                |                                                                                                                          |

|           |            |                                                                                                                                                        |
|-----------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>8月</p> | <p>15日</p> | <p><u>工事請負契約締結後における単価適用年月日変更の運用について 通知</u></p> <p>特定の資材価格が短期間に高騰し、積算時の設計単価と工事請負契約時の設計単価に差異が生じていることから、工事請負契約締結後に単価適用年月日を工事請負契約時に変更して設計単価とすることを通知した。</p> |
| <p>9月</p> | <p>23日</p> | <p><u>東日本大震災に伴う復興工事の執行限度額の拡大について 通知</u></p> <p>東日本大震災に伴う復旧工事は1件3億円未満の工事の施行が事務所長に委任されていたが、平成24年9月1日以降は復興工事についても委任されることを通知した。</p>                        |
| <p>9月</p> | <p>7日</p>  | <p><u>自治法派遣職員研修 開催</u></p> <p>東日本大震災の復旧・復興を支援していただいている自治法派遣の職員に対して、本県における復旧・復興事業の現状や課題等を習得していただき円滑な業務遂行を図る目的として、土木部研修を開催した。</p>                        |



▲自治法派遣職員研修の様子



### 3 用地課

| 月  | 日                                                                                                                                                                                                                               | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                        |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 2日                                                                                                                                                                                                                              | <u>不動産鑑定評価の情報提供</u><br>県の災害復旧・復興事業用地を取得するため、一括発注した不動産鑑定評価の結果について、被災市町に対して情報提供を行った。（評価地点：津波被災15市町内136地点）                                                        |
|    | 18日                                                                                                                                                                                                                             | <u>「土地価格情報連絡会議」開催</u> （東北地区用地対策連絡会宮城県支部）<br>各起業者（国，県，被災市町等）が実施した不動産鑑定評価の結果や今後の計画など，被災地における土地情報等について意見交換等を行うとともに，不動産鑑定一括評価を行った鑑定士から評価額等の解説や震災補正率の考え方に関する説明を受けた。 |
| 5月 | 8日<br>～<br>11日                                                                                                                                                                                                                  | <u>「用地講座」開催</u><br>被災市町を支援する観点から，県の新任用地職員を対象として実施している用地講座（研修）の受講対象者を市町村職員に拡大し実施した。<br>〈市町村職員の参加状況〉<br>被災市町含め21市町 60名参加                                         |
|    | 16日<br>～<br>30日                                                                                                                                                                                                                 | <u>「被災市町に対する用地補償に関する相談会」開催</u><br>希望した8市町が抱える諸課題について，助言・指導を行った。（東部・気仙沼土木事務所管内は，現地にて実施）                                                                         |
|    | 6月                                                                                                                                                                                                                              | <u>第1回用地業務ヒアリング</u> （5月22日～）<br>用地取得業務の円滑な推進を図るため，各土木事務所における事務処理及び進行管理の状況を把握するとともに，災害復旧・復興事業の諸課題の早期解決に向けて，現地指導等を行った。                                           |
| 7月 | <u>用地・技術合同出前講座</u> 開催<br>用地課と河川課等が一体となって，仙台・東部・気仙沼の各土木事務所に出向き，事務所の用地・技術職員とともに，河川・海岸事業の具体的な事業箇所について，用地・技術両面における諸課題の検討を行った。同時に，多数相続地等任意取得が困難な土地を計画的に取得できるよう，事業認定から土地収用に至るスケジュール等の説明を行い，土地収用制度の早期着手と効果的活用を促した。（沿岸3土木事務所にて実施，64名参加） |                                                                                                                                                                |

|           |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-----------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>8月</p> | <p>22日</p> <p>24日</p> | <p><u>第2回宮城県復旧・復興に係る土地境界・権利等の問題に関する連絡会における要望</u></p> <p>法務省（仙台法務局），国土交通省（東北地方整備局），復興庁（宮城復興局）で構成する宮城県復旧・復興に係る土地境界・権利等の問題に関する連絡会の第2回会議に出席を求められ，災害復旧・復興事業の用地取得における諸課題等について説明するとともに，「所在者不明土地に係る境界確定権限及び事業用地の譲渡又は使用等に関する権限等を被災市町に付与する特例措置」について要望した。</p> <p><u>第1回用地補償実務研修 開催</u></p> <p>土地収用制度の効果的活用を実践するため，東北地方整備局及び宮城県収用委員会事務局職員を講師として，用地職員及び技術職員を対象に「事業認定」及び「収用裁決申請」に関する研修を開催した。（用地職員18名，技術職員21名，計39名参加）</p> |
| <p>9月</p> | <p>24日</p>            | <p><u>土木部内事業進行管理委員会に「用地部会」を設置</u></p> <p>復旧・復興事業用地の取得促進と諸課題の早期解決を図るため，新たに本庁及び沿岸3土木事務所内の事業進行管理委員会に用地・技術・管理の三部門の職員で構成する専門部会（用地部会）を設置した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                  |

## 4 道路課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                  |                                                                                                                |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 6日  | <p><u>三陸沿岸道路 仙塩道路4車線化着工式</u></p> <p>多賀城IC新設と併せて、渋滞緩和と広域的経済活動支援や災害時の救援活動支援を図るため、H24年度3次補正予算で事業化決定した。</p>                                                  |  <p>▲三陸沿岸道路 仙塩道路4車線化着工</p>   |
| 5月 | 22日 | <p><u>第1回 復興道路連絡調整会議</u></p> <p>測量・調査設計、埋蔵文化財文化財調査、用地取得状況等、事業進捗状況を確認し、具体的な内容について検討した。</p>                                                                |  <p>▲第1回 復興道路連絡調整会議</p>     |
|    | 31日 | <p><u>国道113号館矢間バイパス全線開通</u></p> <p>市街地交通の混雑解消及び、物流・観光や広域連携及び防災道路ネットワーク形成推進への寄与が期待される。</p>                                                                |  <p>▲国道113号館矢間バイパス全線開通</p> |
| 6月 | 19日 | <p><u>「東日本大震災に対処するための予算措置等を求める要望書」提出（政府要望）</u></p> <p>復興に向けた広域道路ネットワーク網の整備促進及び国直轄災害復旧事業に係る直轄事業負担金の免除／高速道路のサービスエリア等の防災機能強化や新たな施設整備／高速道路の無料化 について要望した。</p> |                                                                                                                |
|    | 28日 | <p><u>第1回 山王遺跡発掘調査連絡調整会議</u></p> <p>確認事項、問題点の共有、今後の方針について検討した。</p>                                                                                       |                                                                                                                |

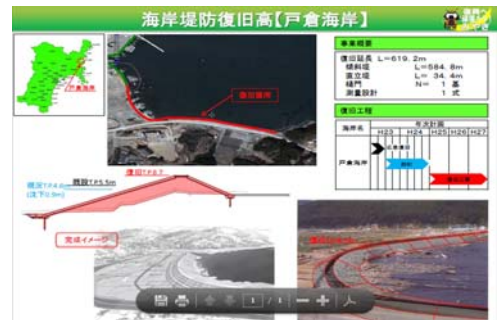
|    |                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                    |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | <p>12日 <u>仙台松島道路4車線化</u></p> <p>利府中 IC～松島海岸 IC 間の4車線での本線供用が始まり、震災で甚大な被害を受けた三陸沿岸地域への重要な物流基盤である仙台松島道路の利便性が向上し、これからの被災地の早期復興に向け、大きな弾みとなることが期待される。</p>                   |  <p>▲仙台松島道路4車線化</p>                                                                                                                        |                                                                                                                    |
|    | <p>12日 <u>第2回 県道大島浪板線大島架橋設計検討委員会</u></p> <p>災害に強く、耐久性に優れ、維持管理性の高い橋梁の整備を目指して開催し、広く優れた識見を有する方々からの助言・指導をいただいている。</p>                                                    |  <p>▲大島架橋設計検討委員会</p>                                                                                                                       |                                                                                                                    |
|    | <p>30日 <u>「未来のまちづくり・みちづくりフォーラム」(～8月1日)</u></p> <p>ハイスクールサミット in 東北を開催し、東北6県をはじめ全国24都道府県41校から参加した84名の高校生が、「安心して暮らせるまちづくり・みちづくり」「大震災の伝承と備え」等、4テーマに分かれて、活発な議論を交わした。</p> |  <p>▲ハイスクールサミット in 東北開催</p>                                                                                                               |                                                                                                                    |
| 8月 | <p>2日 <u>第2回 山王遺跡発掘調査連絡調整会議</u></p> <p>調査方針・調査行程・設計の進捗等について報告し、課題について確認・協議を実施した。</p>                                                                                 | <p>8日 <u>春日パーキングエリア完成式</u></p> <p>県内の常磐自動車道から三陸縦貫自動車道において、初めての本格的なパーキングが完成し、特別名勝松島や国府多賀城など観光地への拠点機能も期待される。</p>                                                                                                                |  <p>▲春日パーキングエリア完成式</p>        |
|    | <p>28日 <u>第12回 東日本大震災に伴う埋蔵文化財保護に関する会議</u></p> <p>(仮)多賀城 IC 付近埋蔵文化財調査工程及び工事工程打ち合わせを実施した。</p>                                                                          | <p>9月 8日 <u>石巻北 IC・県道石巻北インター線着工式</u></p> <p>県道石巻北インター線は、国が三陸縦貫自動車道に新たに設置する石巻北 IC へのアクセス道路であるとともに、国道45号や国道398号石巻バイパスと結ぶ重要な路線であり、整備することにより、「石巻赤十字病院」とのアクセス強化や、石巻圏域の交通・物流の強化、さらには、大規模災害時における避難路や支援路等として非常に重要な役割を果たすことが期待される。</p> |  <p>▲石巻北 IC・県道石巻北インター線着工式</p> |

## 5 河川課

| 年  | 月   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                 |
|----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5月 | 9日  | <p><u>第一回三陸南沿岸・石巻海岸地区環境等検討懇談会</u></p> <p>河川・海岸施設の復旧にあたり、「南三陸地域・石巻地区」の現場に即した環境等への配慮事項に関して委員の方々から技術的な指導や助言を受けることを目的として懇談会を開催した。</p>                                                       |
|    | 17日 | <p><u>東日本大震災による津波被災の復旧方法・予定等についてHPに公表</u></p> <p>各河川・海岸の復旧方法の具体的な位置や堤防高さ、復旧スケジュール、完成後のイメージ図等を紹介した。</p>                                                                                  |
| 6月 | 7日  | <p><u>菖蒲田海岸災害復旧工事着工式</u></p> <p>県と七ヶ浜町の共催で、宮城県副知事、渡邊七ヶ浜町長及び来賓の方々の参加のもと、菖蒲田海岸災害復旧工事着工式を執り行った。工事概要（復旧箇所：宮城郡七ヶ浜町菖蒲田浜地先、復旧延長：L＝1,691m、堤防高さ：T.P.6.8m、復旧期間：平成24年度から平成27年度まで、復旧費：2,952百万円）</p> |
| 7月 | 5日  | <p><u>みやぎ出前講座</u></p> <p>ダイダン株式会社より「みやぎ出前講座」の依頼があり、「宮城県沿岸地域における海岸堤防高さ」と津波防御」と題して、講演を行った。</p>                                                                                            |



▲第一回三陸南沿岸・石巻海岸地区環境等懇談会



▲河川課ホームページ（5月17日公表）



▲菖蒲田海岸災害復旧工事着工式（鉄入れ）



▲みやぎ出前講座

|           |            |                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                           |
|-----------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | <p>11日</p> | <p><u>第二回三陸南沿岸・石巻海岸地区環境等検討懇談会</u><br/>5月に開催した三陸南沿岸・石巻海岸地区環境等懇談会の第二回を開催した。</p>                                                                                                        |  <p>▲第二回三陸南沿岸・石巻海岸地区環境等懇談会</p>         |
|           | <p>31日</p> | <p><u>気仙沼市（大谷地区）津波シミュレーションに係る地元説明会</u><br/>気仙沼市（大谷地区）要望により,津波シミュレーションについて詳細な説明を行った。</p>                                                                                              |                                                                                                                           |
| <p>8月</p> | <p>8日</p>  | <p><u>防潮堤を勉強する会 講演（河川課長）</u><br/>気仙沼市で行われた第一回防潮堤を勉強する会にて,防潮堤建設計画の基本的な流れとルールの説明を行った。</p>                                                                                              |                                                                                                                           |
|           | <p>31日</p> | <p><u>戸倉海岸災害復旧工事着工式</u><br/>県と南三陸町の共催で,宮城県副知事,南三陸町長及び来賓の方々の参加のもと,戸倉海岸災害復旧工事の着工式を執り行った。工事概要（復旧箇所：本吉郡南三陸町戸倉字長須賀地内,復旧延長：L＝619.2m,堤防高さ：T.P. 8.7m,復旧期間：平成24年度から平成27年度まで,復旧費：1,421百万円）</p> |  <p>▲戸倉海岸災害復旧工事着工式（録入れ）</p>           |
| <p>9月</p> | <p>13日</p> | <p><u>河川・海岸構造物の災害復旧に関する技術基準説明会</u><br/>各土木事務所・関係各課・各コンサルタントを対象に,河川・海岸の災害復旧の技術基準及び実施保留解除資料の作成方法について説明会を開催した。</p>                                                                      |  <p>▲河川・海岸構造物の災害復旧に関する技術基準説明会の開催</p> |

## 6 防災砂防課

| 月                       | 日                                   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------|------|------|-----------------|----------|----------|-----------|-------------|--------------|---------|-------|-------------------------|--------------------------|------|-----|--------------|----------|--------|-----|----------|---------------|---------|---------|----------|--------------|---------|---------|----------------|-------------|-----------|-------------|----------------|---------------|----------|---------|------------|------------|-----------------|---------|----------|----------|------------|---------------|----------------|----------|--------------|--------|---------------|-----------|----------------|-------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|---------|------------------|---------|-------|------------|--------------------|----------|-----------------|
| 4月                      | 25日<br>～                            | <p><u>復旧・復興パネル展</u></p> <p>公共土木施設の復旧について、「復旧・復興パネル展」を開催し、広く情報発信するとともに、風化しかけている被災経験を呼び起こすことで防災意識の啓発を図るため、各地開催されるイベント等に、パネルの貸し出しを行っている。</p> <p style="text-align: center;">パネル展 開催一覧表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開催名称</th> <th>開催期間</th> <th>開催場所</th> <th>関係団体</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仙塩浄化センター下水処理開始式</td> <td>H24.4.25</td> <td>仙塩浄化センター</td> <td>中南部下水道事務所</td> </tr> <tr> <td>H24津波防災パネル展</td> <td>H24.5.1～5.17</td> <td>県庁ロビー2階</td> <td>防災砂防課</td> </tr> <tr> <td>中国民間航空局への情報提供及び全国販売促進会議</td> <td>H24.5.8<br/>H24.5.28～5.30</td> <td>県内一円</td> <td>観光課</td> </tr> <tr> <td>H24栗原市総合防災訓練</td> <td>H24.6.17</td> <td>一迫中央公園</td> <td>栗原市</td> </tr> <tr> <td>道の駅パネル展示</td> <td>H24.6.22～6.29</td> <td>道の駅 三本木</td> <td>北部土木事務所</td> </tr> <tr> <td>道の駅パネル展示</td> <td>H24.7.2～7.31</td> <td>道の駅 岩出山</td> <td>北部土木事務所</td> </tr> <tr> <td>第582回全連建設技術講習会</td> <td>H24.7.4～7.5</td> <td>太白区文化センター</td> <td>(社)全国建設技術協会</td> </tr> <tr> <td>ソラへさっと臨空復興フェスタ</td> <td>H24.7.28～7.29</td> <td>美田駅前特設会場</td> <td>空港臨空地域課</td> </tr> <tr> <td>東日本大震災パネル展</td> <td>H24.8.3～16</td> <td>イオンタウン佐沼 専門店モール</td> <td>登米地域事務所</td> </tr> <tr> <td>春日PA常設展示</td> <td>H24.8.8～</td> <td>仙台松島道路春日PA</td> <td>防災砂防課・宮城県道路公社</td> </tr> <tr> <td>東北3県復興計画報告・講演会</td> <td>H24.8.30</td> <td>ホテルメトロポリタン仙台</td> <td>建設センター</td> </tr> <tr> <td>ぱりあふりーフェスティバル</td> <td>H24.9.8～9</td> <td>AER 仙台市情報産業プラザ</td> <td>障害福祉課</td> </tr> <tr> <td>記憶をつなぐ<br/>一津波災害と文化遺産ー</td> <td>H24.9.27～11.27<br/>H24.1.30～3.15(予定)</td> <td>国立民族学博物館<br/>国文学研究資料館</td> <td>国立民族学博物館<br/>国文学研究資料館</td> </tr> <tr> <td>EE東北'12</td> <td>H24.10.24～25(予定)</td> <td>夢メッセみやぎ</td> <td>事業管理課</td> </tr> <tr> <td>地震・津波防災フェア</td> <td>H24.10.28～11.4(予定)</td> <td>イオンモール名取</td> <td>イオンモール名取(防災砂防課)</td> </tr> </tbody> </table> | 開催名称                 | 開催期間 | 開催場所 | 関係団体 | 仙塩浄化センター下水処理開始式 | H24.4.25 | 仙塩浄化センター | 中南部下水道事務所 | H24津波防災パネル展 | H24.5.1～5.17 | 県庁ロビー2階 | 防災砂防課 | 中国民間航空局への情報提供及び全国販売促進会議 | H24.5.8<br>H24.5.28～5.30 | 県内一円 | 観光課 | H24栗原市総合防災訓練 | H24.6.17 | 一迫中央公園 | 栗原市 | 道の駅パネル展示 | H24.6.22～6.29 | 道の駅 三本木 | 北部土木事務所 | 道の駅パネル展示 | H24.7.2～7.31 | 道の駅 岩出山 | 北部土木事務所 | 第582回全連建設技術講習会 | H24.7.4～7.5 | 太白区文化センター | (社)全国建設技術協会 | ソラへさっと臨空復興フェスタ | H24.7.28～7.29 | 美田駅前特設会場 | 空港臨空地域課 | 東日本大震災パネル展 | H24.8.3～16 | イオンタウン佐沼 専門店モール | 登米地域事務所 | 春日PA常設展示 | H24.8.8～ | 仙台松島道路春日PA | 防災砂防課・宮城県道路公社 | 東北3県復興計画報告・講演会 | H24.8.30 | ホテルメトロポリタン仙台 | 建設センター | ぱりあふりーフェスティバル | H24.9.8～9 | AER 仙台市情報産業プラザ | 障害福祉課 | 記憶をつなぐ<br>一津波災害と文化遺産ー | H24.9.27～11.27<br>H24.1.30～3.15(予定) | 国立民族学博物館<br>国文学研究資料館 | 国立民族学博物館<br>国文学研究資料館 | EE東北'12 | H24.10.24～25(予定) | 夢メッセみやぎ | 事業管理課 | 地震・津波防災フェア | H24.10.28～11.4(予定) | イオンモール名取 | イオンモール名取(防災砂防課) |
| 開催名称                    | 開催期間                                | 開催場所                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 関係団体                 |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 仙塩浄化センター下水処理開始式         | H24.4.25                            | 仙塩浄化センター                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 中南部下水道事務所            |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| H24津波防災パネル展             | H24.5.1～5.17                        | 県庁ロビー2階                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 防災砂防課                |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 中国民間航空局への情報提供及び全国販売促進会議 | H24.5.8<br>H24.5.28～5.30            | 県内一円                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 観光課                  |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| H24栗原市総合防災訓練            | H24.6.17                            | 一迫中央公園                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 栗原市                  |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 道の駅パネル展示                | H24.6.22～6.29                       | 道の駅 三本木                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 北部土木事務所              |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 道の駅パネル展示                | H24.7.2～7.31                        | 道の駅 岩出山                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 北部土木事務所              |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 第582回全連建設技術講習会          | H24.7.4～7.5                         | 太白区文化センター                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | (社)全国建設技術協会          |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| ソラへさっと臨空復興フェスタ          | H24.7.28～7.29                       | 美田駅前特設会場                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 空港臨空地域課              |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 東日本大震災パネル展              | H24.8.3～16                          | イオンタウン佐沼 専門店モール                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 登米地域事務所              |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 春日PA常設展示                | H24.8.8～                            | 仙台松島道路春日PA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 防災砂防課・宮城県道路公社        |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 東北3県復興計画報告・講演会          | H24.8.30                            | ホテルメトロポリタン仙台                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 建設センター               |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| ぱりあふりーフェスティバル           | H24.9.8～9                           | AER 仙台市情報産業プラザ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 障害福祉課                |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 記憶をつなぐ<br>一津波災害と文化遺産ー   | H24.9.27～11.27<br>H24.1.30～3.15(予定) | 国立民族学博物館<br>国文学研究資料館                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 国立民族学博物館<br>国文学研究資料館 |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| EE東北'12                 | H24.10.24～25(予定)                    | 夢メッセみやぎ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 事業管理課                |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 地震・津波防災フェア              | H24.10.28～11.4(予定)                  | イオンモール名取                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | イオンモール名取(防災砂防課)      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
|                         |                                     |  <p style="text-align: center;">▲道の駅でのパネル展示状況</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
| 5月                      | 9日                                  | <p><u>凍上災にかかる現地講習会 開催</u></p> <p>今年の冬は、西高東低の冬型の気圧配置が強く寒気の影響を受け、極端な低温状況が続いた。</p> <p>このため、県内各地の道路で舗装面にひび割れ、不陸などの凍上被害（凍上災）が発生した。</p> <p>被災箇所への早期復旧に向け、すみやかな災害申請が行えるよう、県及び市町村担当者を対象とした凍上災に係る講習会を開催した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
|                         |                                     |  <p style="text-align: center;">▲被災状況</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
|                         |                                     |  <p style="text-align: center;">▲現地講習会状況</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |
|                         |                                     |  <p style="text-align: center;">▲現地講習会状況</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                      |      |      |      |                 |          |          |           |             |              |         |       |                         |                          |      |     |              |          |        |     |          |               |         |         |          |              |         |         |                |             |           |             |                |               |          |         |            |            |                 |         |          |          |            |               |                |          |              |        |               |           |                |       |                       |                                     |                      |                      |         |                  |         |       |            |                    |          |                 |

|           |                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                          |
|-----------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>5月</p> | <p>24日</p> <p>26日</p>                          | <p>「平成24年度 宮城県砂防研修会」開催</p> <p>市町村長を対象とし、国土交通省山下砂防施設評価分析官には、「近年の土砂災害とこれからの対策」について、(社)全国治水砂防協会原常任参与には、「大規模な土砂災害に対する市町村としての課題」についてと題しての講演を頂き、研修会を開催した。</p> <p>津波防災シンポジウム</p> <p>県では昭和35年にチリ地震津波が襲った5月を「みやぎ津波防災月間」と定め、毎年様々な取り組みを実施してきている。今年度は、東日本大震災の教訓を踏まえ、過去の歴史津波について学び、また、今回の津波で経験したことを記憶に留め、今後の防災対策に役立てるとともに、後世に確実に伝えていくことが非常に重要と考え、“歴史が伝える津波、歴史にしていづく津波”をテーマに設定し、5月26日(土)、県庁講堂で開催した。シンポジウムでは、過去の津波や今回の津波現象、被害状況を分析した成果を千葉工業大学の後藤上席研究員、東北大学の越村教授に講演いただいた。シンポジウムを聴講した県民の皆様の防災意識の向上と、聴講により得られたものを家庭や地域、職場などで共有することにより、地域防災力の向上を図るとともに、史実として残していくことの重要性を認識していただいた。参加者は250名余りとなり、関心の高さが伺えた。</p> |  <p>▲研修会風景</p>  <p>▲津波防災シンポジウム開催状況</p>                              |
| <p>6月</p> | <p>1日から14日</p> <p>1日</p> <p>30日</p> <p>11日</p> | <p>6月の土砂災害防止月間に併せて、土砂災害から被害を軽減するための各種取り組みを実施した。</p> <p>H23 土砂災害防止に関する絵画・作文コンクール入賞作品展示</p> <p>土砂災害及びその防止についての理解と関心を県民の皆様に深めていただくため、次代を担う小・中学生を対象に開催したコンクールの入賞作品を展示した。</p> <p>平成23年度は、全国4,200点を超える応募作品のうち、県内の小・中学校から、最優秀賞にあたる「国土交通大臣賞」を1名、優秀賞に当たる「事務次官賞」を2名が受賞した。</p> <p>土砂災害危険箇所等の点検パトロール</p> <p>県や市町村職員に加え、宮城県砂防ボランティア協会の協力により、東日本大震災に伴い建設された仮設住宅や災害時要援護者施設などに隣接している危険箇所など、約150箇所の点検パトロールを行った。</p> <p>土砂災害防止に関する講習会</p> <p>市町村職員を対象に、土砂災害に対する警戒避難体制整備等の講習会を開催した。</p>                                                                                                                        |  <p>▲土砂災害防止に関する絵画・作文コンクール入賞作品展示</p>  <p>▲土砂災害危険箇所等の点検パトロール</p> |



6月 12日

総合防災訓練

東日本大震災の経験を踏まえ、今後も起こり得る大規模地震・津波等に対する防災体制の確立と防災意識の高揚を図るため、宮城県震災対策推進条例に定める「みやぎ県民防災の日」（6月12日）に合わせて総合防災訓練を実施した。土木部では、災害対策本部の訓練（全庁訓練）と平行し、本庁と地方機関が連携し、一昨年から運用開始しているBCP計画の検証を行う訓練内容とした。



▲土木部災害対策本部開催状況



▲衛星携帯電話による現地との連絡訓練状況



▲県災害対策本部開催状況

7月 9日

災害査定

～  
8月  
31日

今年は、2月及び3月の低温による災害、平成24年4月30日から5月5日にかけての豪雨による災害、平成24年6月14日から28日にかけての梅雨前線豪雨及び台風4号による災害が発生した。これを受け、7月9日を皮切りに8月末までに5次にわたる災害査定を実施し、県で139件2,814,927千円、市町村で328件4,264,203千円、合計467件7,079,130千円が査定決定された。



▲概況説明の様子

| 査定区分                   | 区分  | 査定決定 |           |
|------------------------|-----|------|-----------|
|                        |     | 件数   | 金額(千円)    |
| 平成24年2月低温<br>平成24年3月低温 | 県事業 | 42   | 808,799   |
|                        | 市町村 | 251  | 3,891,746 |
|                        | 計   | 293  | 4,700,545 |
| 5月豪雨                   | 県事業 | 67   | 1,385,471 |
|                        | 市町村 | 56   | 234,817   |
|                        | 計   | 123  | 1,620,288 |
| 梅雨前線・台風4号              | 県事業 | 30   | 620,657   |
|                        | 市町村 | 21   | 137,640   |
|                        | 計   | 51   | 758,297   |
| 計                      | 県事業 | 139  | 2,814,927 |
|                        | 市町村 | 328  | 4,264,203 |
|                        | 計   | 467  | 7,079,130 |



▲現地査定の様子

|    |     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8月 | 18日 | <p><u>応援都道府県への報告会の開催</u></p> <p>現在、本県の公共土木施設（土木部所管）の復旧・復興にあたり、28都道県から104名（平成24年4月1日現在）の自治法派遣の職員に応援をいただいている。</p> <p>そこで、現在派遣を頂いている各都道県へ感謝もこめ、広く東日本大震災の教訓を伝え、派遣の御礼、継続要請とあわせ、本県の被害状況、復旧・復興に向けた取り組み、大震災を踏まえた今後の防災対策のあり方や課題等の報告を行った。</p> <p>今回の報告会は、国が南海トラフの被害想定見直しを発表した直後のため、各県とも地震、特に津波に対する意識が高く、熱心に聴講して頂いた。</p> |
|    | ～   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 9月 | 14日 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |





▲ 8月31日千葉県訪問状況



▲ 9月5日高知県訪問状況

## 7 港湾課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                  |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3月 | 30日 | <p><u>外貿定期コンテナ航路（韓国航路）再開</u></p> <p>仙台塩釜港と釜山港をダイレクトに結ぶ航路であり、釜山港経由で世界各国と輸出入が可能。</p>                       |
|    |     |  <p>▲韓国航路再開</p>        |
| 4月 | 28日 | <p><u>高砂コンテナターミナルガントリークレーン3号機の供用再開</u></p> <p>3号機の稼働により、ガントリークレーン4基全て復旧した。</p>                           |
|    |     |  <p>▲3号機（奥）</p>        |
| 5月 | 17日 | <p><u>外貿定期コンテナ航路（中国／韓国航路）再開</u></p> <p>外貿コンテナ航路は、これで4航路・週4便運航となった。（震災前は5航路・週5便）</p>                      |
|    |     |  <p>▲中国／韓国航路再開式典</p> |
| 6月 | 1日  | <p><u>宮城県港湾復興大会開催</u></p> <p>本県港湾の早期復旧・復興を図るため、港湾関係団体等約400名が一堂に集い、大会決議を採択した。</p>                         |
|    | 4日  | <p><u>石巻港岸壁の災害復旧工事着工式開催</u></p> <p>本格的な災害復旧工事の着手にあたり、大手埠頭において着工式を執り行った。</p>                              |
|    |     |  <p>▲大会の様子</p>       |
|    |     |  <p>▲石巻港着工式</p>      |

| 6月    | 21日        | 石巻港の復旧方法・復旧予定をホームページで公表                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  <p>▲港湾施設復旧計画（南防波堤）</p>              |            |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
|-------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|---------|-------|------------|------------|------------|--------|------|------------|------------|------------|--------|------|-----------|-----------|-----------|--------|-----|-----------|---------|-----------|-------|--|
| 7月    | 13日        | 松島港，女川港，荻浜港の復旧方法・復旧予定ホームページで公表                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  <p>▲松島港</p>                        |            |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
| 8月    | 7日         | <p>仙台塩釜港，石巻港，松島港の統合一体化について，国土交通大臣への同意協議書を提出<br/>運輸審議会へ諮問される見込みとなった。</p> <p>金華山港・雄勝港及び表浜港の復旧方法・復旧予定ホームページで公表</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                        |            |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
|       | 16日        | 仙台塩釜港の復旧方法・復旧予定ホームページで公表                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                        |            |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
|       | 28日        |  <p>▲港湾施設復旧計画（防波堤）【金華山港】</p>  <p>▲港湾施設復旧計画（中央公園前護岸）【仙台塩釜港】</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                        |            |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
| 9月    | 18日        | <p>気仙沼港・御崎港の復旧方法・復旧予定ホームページで公表</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  <p>▲港湾施設復旧計画（-4.5m岸壁外）【気仙沼港】</p> |            |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
|       | 30日        | <p>平成24年上半期の県内主要港湾取扱貨物量の集計結果（速報値）をホームページで公表</p> <p>本県の港湾取扱貨物量は，昨年の東日本大震災による港湾機能の一時停止や利用企業の被災などにより，平成23年全体では，平成22年比70%弱まで減少したが，今回平成24年上半期の主要港湾の取扱貨物量を集計した結果，一部の港湾では平成22年の取扱貨物量の実績を超えた。</p> <p>○平成24年上半期の県内主要港湾取扱貨物量の動向</p> <p>1 主要各港の取扱貨物量</p> <p>表1. 貨物量全体 (フレートトン)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>港名</th> <th>平成24年上半期累計</th> <th>平成23年上半期累計</th> <th>平成22年上半期累計</th> <th>H22比(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仙台塩釜港</td> <td>18,089,863</td> <td>11,565,839</td> <td>17,262,643</td> <td>104.8%</td> </tr> <tr> <td>仙台港区</td> <td>16,299,811</td> <td>10,251,985</td> <td>16,159,688</td> <td>100.9%</td> </tr> <tr> <td>塩釜港区</td> <td>1,790,052</td> <td>1,313,854</td> <td>1,102,955</td> <td>162.3%</td> </tr> <tr> <td>石巻港</td> <td>1,309,988</td> <td>772,576</td> <td>1,949,748</td> <td>67.2%</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>仙台塩釜港の取扱貨物量は，平成22年に比べて100%を超え回復している。</li> <li>石巻港は，平成22年に比べて70%弱となっている。</li> </ul>  <p>図1. 主要港湾取扱貨物量の推移(H22.1~H24.6)</p> | 港名                                                                                                                     | 平成24年上半期累計 | 平成23年上半期累計 | 平成22年上半期累計 | H22比(%) | 仙台塩釜港 | 18,089,863 | 11,565,839 | 17,262,643 | 104.8% | 仙台港区 | 16,299,811 | 10,251,985 | 16,159,688 | 100.9% | 塩釜港区 | 1,790,052 | 1,313,854 | 1,102,955 | 162.3% | 石巻港 | 1,309,988 | 772,576 | 1,949,748 | 67.2% |  |
| 港名    | 平成24年上半期累計 | 平成23年上半期累計                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 平成22年上半期累計                                                                                                             | H22比(%)    |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
| 仙台塩釜港 | 18,089,863 | 11,565,839                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 17,262,643                                                                                                             | 104.8%     |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
| 仙台港区  | 16,299,811 | 10,251,985                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 16,159,688                                                                                                             | 100.9%     |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
| 塩釜港区  | 1,790,052  | 1,313,854                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1,102,955                                                                                                              | 162.3%     |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |
| 石巻港   | 1,309,988  | 772,576                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1,949,748                                                                                                              | 67.2%      |            |            |         |       |            |            |            |        |      |            |            |            |        |      |           |           |           |        |     |           |         |           |       |  |

## 8 空港臨空地域課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                             |
|----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 29日 | <p><u>仙台空港臨空公園の開園</u></p> <p>震災の影響により1年遅れでの開園となった。約1ヘクタールの園内に遊具広場や芝生広場を配置し、また展望スペースからは迫力ある飛行機の離着陸が間近に観察できる。幅広い年齢層の方々に楽しんでいただけるよう工夫しており、連日家族連れや飛行機マニアの方々に賑わっている。</p> |
|    |     |  <p>▲仙台空港臨空公園</p>                                                                 |
| 5月 | 2日  | <p><u>仙台ーバンコク線のチャーター便が4年ぶりに運航</u></p> <p>タイからの観光客34人に対して伊達武将隊らと歓迎の出迎えを実施した。</p>                                                                                     |
|    |     |  <p>▲仙台ーバンコク線チャーター便到着のお出迎え</p>                                                   |
|    | 21日 | <p><u>仙台ーソウル線のデイリー運航再開</u></p> <p>昨年9月に週3往復で再開されたソウル線がデイリー化（震災前の状況に復活）され、運航再開記念セミナーが盛大に開催された。</p>                                                                   |
|    |     |  <p>▲仙台ーソウル線毎日運航再開記念セミナー</p>                                                    |
|    | 29日 | <p><u>第2回仙台空港等活性化検討会開催</u></p> <p>1 民間研究会からの報告(①仙台空港活性化研究会 ②国際物流拠点化研究会 ③仙台空港周辺開発研究会)</p> <p>2 「みやぎ国際ビジネス・観光拠点化構想(案)」の報告(県) 他</p>                                    |

|           |             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                      |
|-----------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>6月</p> | <p>7日</p>   | <p><u>台湾産マンゴーが震災後、初空輸</u><br/> 約2トンの輸入マンゴーは、仙台エアカーゴターミナル内で通関及び植物防疫検査を受けた後、県内外のスーパーに輸送され、翌日から販売された。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                             |    |
|           | <p>9日</p>   | <p><u>ひまわりプロジェクト開催</u><br/> 「なとりりんくうタウン」内の美田園第2仮設住宅地に、首都圏の一般家庭や学校などから届いたひまわりの苗が植えられた。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |    |
|           | <p>14日</p>  | <p><u>名取市地域公共交通連携協議会総会開催</u><br/> 仙台空港アクセス鉄道の利用促進に向けた年間活動計画が承認された。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                      |
| <p>7月</p> | <p>6～9日</p> | <p><u>仙台空港就航地キャンペーン実施</u><br/> 仙台七夕祭り開催を前に、仙台空港との就航地（大阪、名古屋）を訪問して、仙台空港を利用した観光をPR</p> <p>10～14日 <u>外国人モニターツアー開始（仙台・宮城東アジア観光情報発信事業）</u><br/> 韓国モニターツアー（7/10～14）実施<br/> 参加者：6名<br/> ツアー先：青葉城，秋保，松島，栗駒山，平泉</p> <p>28・29日 <u>仙台空港・アクセス鉄道復興イベント「ソラヘサツとりんくう 復興 フェスタ」開催</u><br/> 仙台空港アクセス鉄道沿線（仙台空港駅，美田園駅前広場，イオンモール名取）を会場に，空港・鉄道の復興をPRするとともに，沿岸市町復興市，就航地グルメ屋台，観光パネル展などの復興支援イベントを開催。<br/> 来場者数：のべ17,042人</p> |  |
|           |             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |  |

▲ 台湾産マンゴー到着

▲ 植え付けに集まったボランティア

▲ 名古屋市副市長を表敬訪問

▲ 仙台空港会場の様子

|    |           |                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                             |
|----|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | 30日       | <p><u>「仙台－長春線」再開</u></p> <p>「仙台－長春線」（週2便）の再開により、定期便は、震災前と同じ国内8路線、海外6路線が復活した。</p> <p>記念式典の後、長春からの搭乗者119人に対して歓迎の出迎えを実施した。</p>                                                                                          |  <p>▲中国南方航空仙台便再開記念式典</p> |
| 8月 | 5日<br>～8日 | <p><u>中国プレスツアー実施</u></p> <p>参加者：8名</p> <p>ツアー先：蔵王、松島、平泉、日本酒醸造工場、アウトレットモール等</p>                                                                                                                                       |  <p>▲友好協定締結式の様子</p>     |
|    | 7日        | <p><u>長春龍嘉（りゅうか）国際空港と仙台空港との友好協定締結</u></p> <p>長春市内のホテルで、吉林省民航機場集团公司社長と仙台空港ビル（株）伊藤社長との間で友好協定が締結された。</p>                                                                                                                |                                                                                                             |
|    | 9～        | <p><u>台湾一般モニターツアー実施</u></p> <p>参加者：17名</p> <p>ツアー先：蔵王、平泉、小原、鳴子、鬼首、ウイスキー工場</p>                                                                                                                                        |                                                                                                             |
|    | 12日       |                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                             |
|    | 19日       | <p><u>ラッピング電車 お絵かきトレインの運行</u></p> <p>「トレインお絵かきコンクール」が開催され、受賞作品の図柄によるラッピング電車が運行された。</p>                                                                                                                               |  <p>▲お絵かきトレインの運行</p>   |
|    | 24日       | <p><u>「なとりりんくうタウン土地区画整理事業」完了</u></p> <p>「名取市下増田臨空土地区画整理組合」に対し、決算報告の承認書交付式を行った。これをもって名取市関下・下増田地区で進めてきた2つの区画整理事業がすべて完了した。</p> <p>平成16年1月の事業認可からわずか8年半という短い期間で、185ヘクタール、人口約5千9百人（H24.8末現在）へと、「なとりりんくうタウン」は成長を続けている。</p> |                        |

|    |     |                                                                                                                                                                                                                                    |
|----|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9月 | 3日  | <p><u>第3回仙台空港等活性化検討会開催</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 (仮称) 仙台空港の経営改革に関する宮城県基本方針(案)(県)</li> <li>2 空港経営改革の動向について(国)</li> <li>3 仙台空港及び周辺地域の将来像(素案)について(県)</li> <li>4 民間研究会からの報告(仙台空港周辺開発研究会, 国際物流拠点化研究会)</li> </ol> |
|    | 10日 | <p><u>仙台空港ビル(株) 防災功労者内閣総理大臣表彰の受賞</u></p> <p>仙台空港ビル株式会社の東日本大震災における防災活動の功績に対して, 平成24年防災功労者内閣総理大臣表彰状が授与された。</p>                                                                                                                       |
|    | 23日 | <p><u>パラカップ SENDAI in SENDAI AIRPORT の開催</u></p> <p>名取, 宮城の復興を伝え, 観光振興につなげることを目的として, 市民ランナーによるチャリティーランニングイベントが開催され, 生憎の雨の中, 千人を超えるランナーが貞山堀周辺を中心とした周回コースを駆け抜けた。</p>                                                                 |



## 9 都市計画課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                      |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 1日  | <u>加瀬沼公園の再開園</u><br>・一部復旧エリアを除く公園の再開                                                                                                                                                         |
|    | 8日  | <u>仙石線多賀城地区高架切換祈念式典開催</u><br>・多賀城地区連続立体交差事業により4箇所踏切が解消                                                                                                                                       |
|    | 19日 | <u>第3回石巻市復興整備協議会</u><br>・桃浦地区など計11地区の防災集団移転促進事業                                                                                                                                              |
| 5月 | 22日 | <u>第1回気仙沼市復興整備協議会</u><br>・大沢地区など計5地区の防災集団移転促進事業<br><u>第1回東松島市復興整備協議会</u><br>・野蒜北部丘陵地区土地区画整理事業<br><u>第3回岩沼市復興整備協議会</u><br>・玉浦西地区防災集団移転促進事業（開発許可の特例追加）                                         |
|    | 25日 | <u>震災復興祈念公園構想検討会</u><br>・県と沿岸被災15市町との検討会が発足                                                                                                                                                  |
| 7月 | 2日  | <u>第4回石巻市復興整備協議会</u><br>・荻浜地区など計7地区の防災集団移転促進事業<br>・小室地区など計7地区の防災集団移転促進事業（農地転用許可の特例追加）<br><u>第2回気仙沼市復興整備協議会</u><br>・只越地区など計9地区の防災集団移転促進事業<br><u>第2回女川町復興整備協議会</u><br>・指ヶ浜地区など計13地区の防災集団移転促進事業 |



|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | <p>3日</p> <p>第1回仙台市復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・田子西地区など計14地区の防災集団移転促進事業</li> </ul> <p>第1回亙理町復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・荒浜中野地区など計6地区の防災集団移転促進事業と災害公営住宅事業</li> <li>・いちご選果場整備事業</li> </ul> <p>第1回南三陸町復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・藤浜地区など計3地区の防災集団移転促進事業</li> </ul> <p>20日</p> | <p><u>石巻市新蛇田地区 被災市街地復興土地区画整理事業 事業認可書交付式 開催</u></p> <p>石巻市新蛇田地区被災市街地復興土地区画整理事業が県内で初めて事業認可され、事業認可書交付式が開催された。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">事業認可書交付式の様子<br/>(県土木部長から石巻市長へ認可書が交付された)</p> <p>30日</p> <p>第5回石巻市復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新渡波地区被災市街地復興土地区画整理事業</li> <li>・泊浜太陽光発電事業</li> </ul> <p>第2回東松島市復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東矢本駅北地区被災市街地復興土地区画整理事業</li> <li>・矢本西地区など計7地区の防災集団移転促進事業と計6地区の災害公営住宅事業</li> </ul> <p>第2回南三陸町復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・志津川東地区の津波復興拠点整備事業及び災害公営住宅事業</li> </ul> |
| 8月 | <p>5日</p> <p><u>岩沼市防災集団移転促進事業玉浦西地区造成工事着手</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・起工式が行われ工事に着手</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                  | <div> </div> <div> </div> <p>20日</p> <p>第6回石巻市復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・月浦地区など計4地区の防災集団移転促進事業</li> </ul> <p>第3回南三陸町復興整備協議会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・田の浦地区など計8地区の防災集団移転促進事業</li> <li>・名足地区及び入谷地区の災害公営住宅整備事業</li> </ul> <div> </div>                                                                                                                                                                                                 |

|                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                     |                                                                                                                                                                            |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>8月</p> <p>27日</p>                                            | <p><u>加瀬沼公園の災害復旧工事完了</u></p> <p>・一部未供用であったエリアの完了</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |    |                                                                                         |
| <p>9月</p> <p>6日</p> <p>10日</p> <p>10日</p> <p>10日</p> <p>29日</p> | <p><u>第159回宮城県都市計画審議会</u></p> <p>・気仙沼市，女川町，南三陸町の都市計画道路の変更</p> <p><u>女川町荒立，陸上競技場跡地 被災市街地復興土地区画整理事業 事業認可書交付式 開催</u></p> <p>女川町荒立地区及び陸上競技場跡地地区被災市街地復興土地区画整理事業が事業認可され，事業認可書交付式が開催された。</p> <p style="text-align: center;">事業認可書交付式の様子<br/>(県土木部長から女川町副町長へ認可書が交付された)</p> <p><u>第3回気仙沼市復興整備協議会</u></p> <p>・鹿折地区及び南気仙沼地区の被災市街地復興土地区画整理事業</p> <p>・赤岩小田地区など計9地区の防災集団移転促進事業</p> <p><u>第2回名取市復興整備協議会</u></p> <p>・下増田地区の防災集団移転促進事業及び災害公営住宅整備事業</p> <p><u>第3回東松島市復興整備協議会</u></p> <p>・野蒜北部丘陵地区被災市街地復興土地区画整理事業<br/>(保安林の解除・地域森林計画の変更・土地利用基本計画の変更)</p> <p><u>第3回女川町復興整備協議会</u></p> <p>・荒立西地区など計8地区の防災集団移転促進事業</p> <p>・女川町被災市街地復興土地区画整理事業内の都市計画道路の決定など</p> <p><u>第4回南三陸町復興整備協議会</u></p> <p>・志津川地区被災市街地復興土地区画整理事業</p> <p>・清水地区など計5地区の防災集団移転促進事業</p> <p>・志津川中央地区の津波復興拠点整備事業及び災害公営住宅事業</p> <p><u>女川町被災市街地復興土地区画整理事業着手</u></p> <p>・着工式が行われ事業に着手</p> |  |   |

# 10 復興まちづくり推進室

| 月  | 日        | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                           |
|----|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 5日<br>6日 | <p><u>復興まちづくり事業に係る市町担当者連絡会議開催</u></p> <p>県から、復興まちづくりに関連する事業や県の支援体制について説明が行われ、事業推進上の課題について、解決に向けた意見交換が行われた。また、年度当初ということもあり、冒頭には、全国の自治体から各市町へ派遣された応援職員の紹介が行われた。</p> |
|    |          |  <p>▲応援職員の紹介</p>                                                                |
| 5月 | 14日      | <p><u>金融機関向け防災集団移転促進事業説明会開催</u></p> <p>防災集団移転促進事業の制度や仕組みについて説明会を開催し、事業実施上の課題（特に移転元地にかかる抵当権問題）の解決を図るため、沿岸15市町、金融機関、県が意見交換を行った。</p>                                 |
|    |          |  <p>▲金融機関向け防災集団移転促進事業説明会</p>                                                   |
|    | 15日      | <p><u>防災集団移転促進事業勉強会開催</u></p> <p>防集事業計画の具体化に伴い生じる事業実施上の課題について解決を図るため、国土交通省の担当専門官を招き、勉強会を開催した。被災市町、国土交通省、県による活発な意見交換が行った。</p>                                      |
|    |          |  <p>▲防災集団移転促進事業勉強会</p>                                                        |
| 7月 | 19日      | <p><u>津波避難に関する勉強会開催</u></p> <p>災害に強いまちづくりの実現に向け津波避難計画などのソフト面整備の充実を図るため、勉強会を開催した。避難計画策定の事例紹介や津波避難タワーの見学会もあり、活発な意見交換が行われた。</p>                                      |
|    |          |                                                                               |

8月

5日

**全国第一号！ 岩沼市防災集団移転促進事業**

**玉浦西地区造成工事が始動**

岩沼市玉浦西地区の造成工事の安全祈願祭・起工式が行われた。今回の津波被災地で初めて集団移転に向けた「復興への槌音」が響き渡る。



▲ 鍬入れの様子

8日

**復興まちづくりを推進するための多様な発注方式に係る勉強会開催**

復興まちづくり関連事業におけるマンパワー不足を効率的・効果的な事業執行によりカバーし、事業が円滑に行われるよう、復興まちづくりを推進するための多様な発注方式に係る勉強会を開催した。

勉強会では、効果的な方法の一つである、CM方式※を活用した新たな発注方法や、土地区画整理事業における民間事業者包括委託方式ガイドライン、市町における先進事例が、国土交通省、(財) 区画整理促進機構、市町担当者により紹介され、活発な意見交換が行われた。



▲ 勉強会の様子

※CM（コンストラクション・マネジメント）方式とは

発注者の補助者・代行者であるCMR（コンストラクション・マネージャー）が、技術的な中立性を保ちつつ発注者の側に立って設計の検討や工事発注方式の検討、工程管理、コスト管理などの各種マネジメント業務の全部又は一部を行うもの

9月

29日

**女川町復興まちづくり着工式 開催**

土地区画整理事業では津波被災地で初めて工事着工の運びとなり、安住財務大臣や平野復興大臣ほか多数の来賓を迎え盛大に着工式が行われた。



▲ 着工式での鍬入れの様子

# 1 1 下水道課

| 月   | 日                             | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                 |
|-----|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 4月  | 13日                           | 平成24年度 第1回市町村下水道事業担当者会議（会場：県庁901会議室）<br>・災害復旧事業の設計変更について 他              |
|     | 19日                           | 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br>・協議設計の部分工事着手について 他                              |
|     | 25日                           | 仙塩浄化センター下水処理開始式を開催                                                      |
|     | 30日                           | } 太平洋セメント等の定期点検による休止や、他の下水汚泥受入施設の逼迫に備え、新たな処分先（環境事業公社・日高見・日本製紙岩沼工場ほか）を確保 |
|     | 5月31日                         |                                                                         |
| 5月  | 11日                           | 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br>・設計変更協議 他                                       |
|     | 16日                           | 国土交通省・下水道事業課 現地視察対応<br>・仙塩浄化センター                                        |
|     | 17日                           | 国土交通省・下水道事業課 現地視察対応<br>・石巻市                                             |
|     | 23日                           | 気仙沼市 復旧状況現地確認                                                           |
|     | 30日                           | 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br>・設計変更協議，協議設計の実施保留解除 他                           |
| 31日 | 滋賀県議会議員行政視察対応<br>・気仙沼市の復旧状況説明 |                                                                         |



▲下水処理開始式 ボタン操作状況



▲復旧前



▲復旧後

|           |                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-----------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>6月</p> | <p>1日<br/>8日<br/>15日</p>                          | <p>下水道新技術セミナー（大阪市） 講師<br/>下水道新技術セミナー（東京都） 講師<br/>月刊「下水道」（7月号）に、震災直後からの被災情報等の発信をテーマに、宮城県の対応について寄稿</p> <div> </div> <p>▲冊子『下水道機構情報』掲載記事抜粋</p> <p>15日 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br/>・設計変更協議 他</p> <p>18日 東京電力(株)福島原子力補償相談室と損害賠償請求に関する打合せ<br/>民間最終処分場、下水汚泥の受入停止</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <p>7月</p> | <p>5日<br/>11日<br/>12日<br/>27日<br/>31日<br/>31日</p> | <p>国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br/>・設計変更協議 他</p> <p>下水道公社主催「排水設備工事責任技術者更新講習」において、被災状況の説明並びに不明水流入増に関して、接続業者の立場として軽減を図るよう要請した。</p> <p>国土交通省・下水道事業課 現地視察対応<br/>・気仙沼市</p> <p>国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br/>・設計変更協議，協議設計の部分工事着手協議 他</p> <p>平成24年度 第2回市町村下水道事業担当者会議（会場：中南部下水道事務所）<br/>・災害復旧事業の成功認定について<br/>・協議設計案件の復旧事業促進について 他</p> <p>県南浄化センター水処理第4系列の処理開始<br/>これまで段階的な復旧を進め、このたび同センター内の水処理施設についてはすべての復旧が完了。年内には、自家発電施設や第二脱水機棟が復旧予定で、順次稼働していく予定。</p> <div> </div> <div> <p>▲水処理 第4系列</p> </div> <div> </div> <div> <p>▲県南センター平面図</p> </div> |

|    |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                      |
|----|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 8月 | 1日            | 平成24年度 第2回市町村下水道事業担当者会議（会場：県南浄化センター）<br>・災害復旧事業の成功認定について                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |   |
|    | 2日            | 平成24年度 第2回市町村下水道事業担当者会議（会場：大和浄化センター）<br>・災害復旧事業の成功認定について                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                      |
|    | 10日           | 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br>・設計変更協議，協議設計の実施保留解除 他                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                      |
|    | 11日           | 県南浄化センターで『夏休み親子で体験学習』を開催                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                      |
|    | 23日           | 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br>・設計変更協議，協議設計の実施保留解除 他                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                      |
|    | 28日           | 東北電力に対し、再生可能エネルギー発電促進賦課金の減免申請                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                      |
| 9月 | 3日<br>～<br>7日 | } 市町村災害復旧工事の成功認定実施。（内陸部の市町村対象）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |  |
|    | 5日            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                      |
|    | 18日           | 石巻東部浄化センターにおいて、「下水処理開始式」開催<br>同センターは、水処理施設の第1系列復旧に伴い震災前と同様の生物処理を開始することとなりました。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                      |
|    | 27日           | 国土交通省・防災課 災害復旧工事事前協議<br><br>その他<br>・各処理場の下水汚泥について、放射性物質の濃度と空間線量を毎月計測し、マスコミに公表<br><a href="http://www.pref.miyagi.jp/gesui/70_saigai/75_H23_3_11jisin.html">http://www.pref.miyagi.jp/gesui/70_saigai/75_H23_3_11jisin.html</a><br>・津波により被災した仙塩・県南・石巻東部の放流水質について、毎週計測し下水道課 HP で公表<br><a href="http://www.pref.miyagi.jp/gesui/70_saigai/76_H23_3_11jisin_suisitu.html">http://www.pref.miyagi.jp/gesui/70_saigai/76_H23_3_11jisin_suisitu.html</a> |                                                                                      |

▲県南浄化センターの見学状況

▲下水処理開始式



## 1 2 建築宅地課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                 |
|----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 1日  | <u>南三陸町が災害危険区域を指定</u><br>南三陸町が建築基準法に基づく災害危険区域を指定した。                                                                                                                                                     |
|    | 16日 | <u>（仮称）仙台市荒井東復興公営住宅構造計算適合性判定事前審査開始</u><br>（仮称）仙台市荒井東復興公営住宅に係る建築基準法に基づく構造計算適合性判定の事前審査を開始した。                                                                                                              |
| 5月 | 22日 | <u>気仙沼市の防災集団移転促進事業に係る復興整備協議会の開催</u><br>気仙沼市で最初の防災集団移転促進事業（波路上長磯浜地区外4地区）に係る復興整備協議会が開催された。<br><u>造成宅地防災区域の指定</u><br>亘理町の造成宅地滑動崩落緊急対策事業に関し、宅地造成等規制法に基づく造成宅地防災区域の指定を行った。                                    |
|    | 6月  | 1日                                                                                                                                                                                                      |
| 6月 | 15日 | <u>仙台市の防災集団移転促進事業に係る復興整備協議会の開催</u><br>仙台市で最初の防災集団移転促進事業（田子西地区外13地区）に係る復興整備協議会が開催された。                                                                                                                    |
|    | 18日 | <u>仙台市のがけ地近接等危険住宅移転事業計画の同意（第1回目、以後変更の都度同意。以下同じ。）</u><br>仙台市のがけ地近接等危険住宅移転事業計画に対し、復興交付金制度要綱に基づき同意した。                                                                                                      |
|    | 7月  | 2日                                                                                                                                                                                                      |
| 7月 | 3日  | <u>南三陸町、亘理町の防災集団移転促進事業に係る復興整備協議会の開催</u><br>南三陸町及び亘理町で最初の防災集団移転促進事業（南三陸町：馬場・中山地区外2地区、亘理町：荒浜中野地区外5地区）に係る復興整備協議会が開催された。                                                                                    |
|    | 6日  | <u>東松島市のがけ地近接等危険住宅移転事業計画の同意</u><br>東松島市のがけ地近接等危険住宅移転事業計画に対し同意した。<br><u>都市計画事業に準ずる事業として行う一団地の住宅施設の事前確認書の交付</u><br>岩沼市長に対して、用地取得に係る譲渡所得の5,000万円特別控除を適用するための「都市計画事業に準ずる事業として行う一団地の住宅施設」の事前確認書を交付した。（玉浦西地区） |
|    | 11日 | <u>第1回地域自立型応急危険度判定等実施体制検討会議の開催</u><br>東日本大震災における被災建築物応急危険度判定及び被災宅地危険度判定の課題の検証と、様々な状況下においても判定活動が効果的に実施できる体制整備の検討を目的とした、地域自立型応急危険度判定等実施体制整備検討会議の第1回目の会議を開催した。                                             |
|    |     |                                                                                                                    |



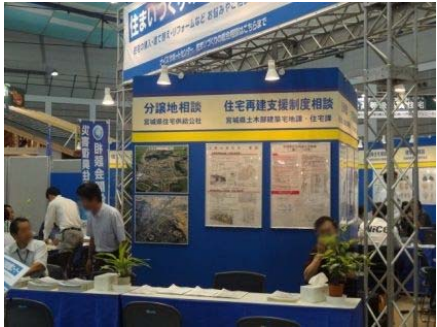
▲会議の様子

|           |                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                             |
|-----------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | <p>19日</p> <p>23日</p> <p>26日</p> <p>30日</p>                   | <p><u>東日本大震災における被災建築物応急危険度判定・被災宅地危険度判定実施状況の記録の作成</u><br/>宮城県建築物等地震対策推進協議会において、被災建築物応急危険度判定・被災宅地危険度判定実施状況の記録を500部作成し、全国に配布した。</p> <p><u>気仙沼市のがけ地近接等危険住宅移転事業計画の同意</u><br/>気仙沼市のがけ地近接等危険住宅移転事業計画に対し同意した。</p> <p><u>民間賃貸借上げ住宅連絡会議での助言</u><br/>県保健福祉部が災害救助法に基づいて整備する応急仮設住宅としての民間賃貸住宅（みなし仮設）について、その供与期間を延長するための再契約書の記載事項等について、宅地建物取引業法上の観点から助言を行った。</p> <p><u>東松島市の防災集団移転促進事業に係る復興整備協議会の開催</u><br/>東松島市で最初の防災集団移転促進事業（野蒜北部丘陵団地外6地区）に係る復興整備協議会が開催された。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                             |
| <p>8月</p> | <p>1日</p> <p>5日</p> <p>7日</p> <p>9日</p> <p>24日</p> <p>30日</p> | <p><u>平成24年度版耐震診断・耐震改修事業普及啓発用パンフレットの作成</u><br/>助成事業の利用者からの声を掲載した平成24年度版の普及啓発用パンフレットを15,000部作成し、全県に配布した。</p> <p><u>東日本大震災被災建築物の市街化区域内移転適地への移転に係る開発許可の弾力的運用基準の施行</u><br/>国の技術的助言に基づき、東日本大震災被災建築物の市街化調整区域内移転適地への移転に係る開発許可制度の弾力的運用基準を定め、施行した。</p> <p><u>「岩沼市玉浦西地区防災集団移転促進事業着工式」の開催</u><br/>岩沼市玉浦西地区における防災集団移転促進事業の着工式が開催された。<br/><u>宮城県における国と地方の協議会開催</u></p> <p>東日本大震災復興特別区域法に基づく国と地方の協議会が開催され、防災集団移転促進事業の移転先の土地売却について、無条件に5,000万円の譲渡所得の特別控除を適用する特例を求めた。</p> <p><u>亘理町のがけ地近接等危険住宅移転事業計画の同意</u><br/>亘理町のがけ地近接等危険住宅移転事業計画に対し同意した。</p> <p><u>仙台市鹿野復興公営住宅構造計算適合性判定事前審査開始</u><br/>仙台市鹿野復興公営住宅に係る建築基準法に基づく構造計算適合性判定事前審査を開始した。</p> <p><u>応急仮設建築物の存続期間の延長に係る説明会の開催</u><br/>東日本大震災復興特別区域法に基づく応急仮設建築物存続期間延長の特例措置に関し、関係市町への説明会を開催した。</p> | <br> <p>▲説明会の様子</p> |
| <p>9月</p> | <p>7日</p>                                                     | <p><u>平成25年度復興庁税制改正要望の公表</u><br/>防災集団移転促進事業（50戸未満）の用地取得に係る譲渡所得の5,000万円特別控除が、平成25年度復興庁税制改正要望に盛り込まれた。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                             |

## 13 住宅課

| 月  | 日      | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                           |
|----|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 2日     | <u>解雇等により離職し、住居を失った方への県営住宅の募集</u><br>解雇・雇い止め等により、寮・社宅等の住居から退去を余儀なくされた方への居住の場を確保するため、県営住宅提供の期間を平成24年9月28日まで延長しました。 |
|    | 12日    | <u>地域型復興住宅出発式</u><br>地域住宅生産者グループ76グループの出発式が行われ、生産者グループ代表260名が出席した。                                                |
|    | 13日    | <u>宮城県住宅供給公社が仙台簡易裁判所に特定調停申立</u><br>4金融機関を相手方として、分譲事業借入金122億2,600万円の支払方法等について協議するものであり、県は利害関係者として調停への参加を求められた。     |
|    | 24日    | <u>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る調停（第1回）</u><br>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る調停（第1回）が行われた。                                                 |
|    | 末日     | <u>住宅再建支援事業（二重ローン対策）実績</u><br>当月 補助金交付決定 48件（補助額合計 22,967千円）<br>累計 補助金交付決定185件（補助額合計 89,667千円）                    |
| 5月 | 10日    | <u>地域住宅ブランド化事業説明会</u><br>宮城県地域型復興住宅推進協議会主催で、国土交通省の補助事業である地域住宅ブランド化事業の説明会を行った。                                     |
|    | 11,12日 | <u>県営将監住宅の事業計画説明会</u><br>県営将監住宅の政策空き家に係わる事業計画の住民説明会を開催した。                                                         |
|    | 21日    | <u>平成23年度県営住宅明渡等訴訟の結果報告</u><br>平成23年度県営住宅明渡等訴訟の結果について、建設企業委員会へ報告した。                                               |
|    | 22日    | <u>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る調停（第2回）</u><br>今回から県は裁判所調停委員会からの呼出を受け、調停に出席した。                                                |
|    | 末日     | <u>住宅再建支援事業（二重ローン対策）実績</u><br>当月 補助金交付決定 28件（補助額合計 13,701千円）<br>累計 補助金交付決定213件（補助額合計103,368千円）                    |

|    |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|----|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6月 | 21日    | <p><u>県営多賀城八幡住宅外4団地物置・自転車置き場災害復旧工事着手</u></p> <p>多賀城八幡住宅団地，石巻鹿妻住宅団地，石巻門脇住宅団地，石巻黄金浜住宅団地，石巻吉野住宅団地の被災した物置及び自転車置き場の解体，再建築工事に着手した。</p> <div>  </div> <div>  </div> <p>▲八幡住宅被災物置解体状況</p> <p>▲八幡住宅物置再建築状況</p> |
| 7月 | 4日     | <p><u>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る調停（第4回）</u></p> <p>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る調停（第4回）が行われた。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|    | 17日    | <p><u>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る調停（第5回）</u></p> <p>第1回～第4回の調停における，公社，相手方4金融機関，県の協議結果等を踏まえ，裁判所調停委員会から「調停条項あつせん案」が提示された。</p> <p>県は相手方4金融機関へ77億9,600万円の支払い及び公社への32億5,000万円の貸付を求められた。</p>                                                                                                                                                                                                                                                      |
|    | 12～20日 | <p><u>災害公営住宅管理手法のヒアリング</u></p> <p>災害公営住宅管理手法について，被災市町を訪問し，打合を実施した。（石巻市，気仙沼市，名取市，東松島市，塩釜市，亙理町，女川町，南三陸町，七ヶ浜町）</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|    | 12，19日 | <p><u>生活保護受給者への代理納付制度導入要請</u></p> <p>生活保護受給者への代理納付制度について，名取市及び多賀城市を訪問し，制度利用の要請を行った。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|    | 20日    | <p><u>県営名取手倉田第二住宅1号棟解体工事着手</u></p> <p>被災した既設1号棟（30戸）の解体工事に着手した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|    | 27日    | <p><u>県営黒松第一住宅（1～6号棟）団地解体設計完了</u></p> <p>被災した1～6号棟の解体設計完了。引き続き，解体工事発注準備に着手した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|    | 末日     | <p><u>県営名取手倉田第二住宅1号棟解体工事着手</u></p> <p>被災した既設1号棟（30戸）の解体工事に着手した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

|           |            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|-----------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>8月</p> | <p>1日</p>  | <p><u>応急仮設住宅の居住環境の改善に係る付帯設備等着手</u></p> <p>応急仮設住宅の居住環境改善のため、給湯器（追い炊き機能付き）設置（13,007戸）及び物置設置（17,359戸）を開始した。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲給湯器（追い炊き機能付き）設置</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲物置設置</p> </div> </div>                                                                                                          |
|           | <p>24日</p> | <p><u>県営名取手倉田第二住宅1号棟新築設計完了</u></p> <p>被災した1号棟（30戸）の再建築設計完了。引き続き、工事発注準備に着手した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|           | <p>11日</p> | <p><u>宮城県議会9月定例会開会</u></p> <p>宮城県住宅供給公社の債務処理に係る予算議案、調停条項の受諾議案など関連議案を提出した。建設企業委員会において、県営住宅等家賃減免制度の見直し及び平成24年県営住宅明渡等訴訟について報告した。</p> <p>11日 <u>第2回災害公営住宅管理手法</u></p> <p>被災市町と第2回災害公営住宅管理手法（指定管理・管理代行）に関する勉強会を開催した。</p> <p>22, 23日 <u>住まいの耐震博覧会について</u></p> <p>夢メッセみやぎで開催された「住まいの耐震博覧会」の相談コーナーで住宅再建支援制度相談を行った。</p> <div style="text-align: right;">  <p>▲住宅再建支援制度相談コーナー</p> </div> <p>末日 <u>住宅再建支援事業（二重ローン対策）実績</u></p> <p>当月 補助金交付決定 30件（補助額合計 14,341千円）<br/> 累計 補助金交付決定 328件（補助額合計 158,473千円）</p> |

## 14 復興住宅整備室

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                    |
|----|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 1日  | <p><u>復興住宅整備室新設</u></p> <p>市町の災害公営住宅の建設支援を主に担当する部署として新設され、東京都1名、愛知県2名、岐阜県1名、福岡県2名、大分県1名の計7名含め、全体で15名の組織でスタートを切った。</p>                      |
|    | 23日 | <p><u>大分県土木建築部長来室：激励の訪問挨拶</u></p>                                                                                                          |
|    | 24日 | <p><u>「第7回復興住宅市町村連絡調整会議」の開催</u></p> <p>災害公営住宅の整備に係る県の支援体制や会議の目的、宮城県復興住宅計画や災害公営住宅制度等に関して各市町の担当者に対し、過去の経緯を含め説明し、情報の共有を図った。</p>               |
|    | 26日 | <p><u>福岡県知事来室：激励の訪問挨拶</u></p>                                                                                                              |
| 5月 | 21日 | <p><u>買取制度担当者会議</u></p> <p>整備手法の一つである民間からの買取制度に対して、課題等の意見交換を行った。</p>                                                                       |
|    | 23日 | <p><u>仙台市市営住宅見学会</u></p> <p>福祉サイドとの連携により、公営住宅の仕様やサイズの確認等を仙台市さんの協力のもと実施し、意見交換を行い、ガイドラインや設計の仕様等に反映した。</p>                                    |
|    | 25日 | <p>第1回買取検討会WG</p>                                                                                                                          |
|    | 31日 | <p><u>「みやぎふるさとBOOK2012」</u><br/><u>住宅部門「宮城県復興住宅計画（概要版）」掲載</u></p>                                                                          |
| 6月 | 8日  | <p><u>みやぎ復興住宅整備推進会議第1回開催</u></p> <p>新たな時代を切り開く住宅・まちづくりを進めるため、関係機関や住宅関連団体が参加し、情報交換・共有を図るとともに、県民や全国に向けて、先進的で魅力ある宮城の住宅・まちづくりに関する情報発信を行った。</p> |



▲集合写真



▲福岡県知事来室




▲仙台市営住宅見学会







▲みやぎ復興住宅整備推進会議  
(第1回)

|           |                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                 |
|-----------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | <p>14日</p> <p>20日</p> <p>29日</p> | <p>「第8回復興住宅市町村連絡調整会議」開催</p> <p>市町と連携し、整備指針案及び設計要領案に関する内容を検討した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・災害公営住宅の計画・供給手法に係る検討業務のとりまとめについて</li> <li>・宮城県災害公営住宅整備指針〈ガイドライン〉(案)</li> <li>・宮城県災害公営住宅設計要領(案)</li> </ul> <p>第2回買取検討会WG</p> <p>要領等に対する意見交換、大崎市の事例紹介(計画概要等)、事業フローの確認を行った。</p> <p>第3回買取検討会WG</p> <p>事業者選定基準と評価手法等に関して意見交換や情報の共有を図った。</p>                                                                                                         |  <p>▲復興住宅市町村連絡調整会議(第8回)</p>                                                                                                                  |
| <p>7月</p> | <p>10日</p> <p>18日</p> <p>23日</p> | <p>愛知県建築担当局長来室：激励の訪問挨拶</p> <p>三県住宅復興連絡会議</p> <p>それぞれ抱える課題や、震災の教訓を生かした取り組み等について議論した。</p> <p>宮城県災害公営住宅整備指針〈ガイドライン〉を策定</p> <p>整備予定の市町と連携し、県内の災害公営住宅の基本的な考え方や地域特性に配慮した取り組みを示した。</p> <p>宮城県災害公営住宅設計標準を策定</p> <p>災害公営住宅の設計を行うにあたって必要な事項を定めるとともに、基本的な性能を示すことにより、業務の円滑かつ適正な執行を図ることを目指し策定した。</p> <p>第4回買取検討会WG</p> <p>募集関係要綱等の修正案、審査基準・要求水準等について意見交換を行った。また、全体事業フローや買取価格設定方法の検討を行った。</p> <p>第9回復興住宅市町村連絡調整会議</p> <p>公募型買取制度の検討状況や整備指針〈ガイドライン〉及び設計標準の策定報告を行った。</p> |  <p>▲愛知県建築担当局長来訪(応急仮設住宅視察)</p>  <p>▲整備指針(ガイドライン)策定</p> |
| <p>8月</p> | <p>28日</p> <p>29日</p>            | <p>岐阜県議員団来庁：激励の訪問挨拶</p> <p>愛知県技監来室：激励の訪問挨拶</p> <p>岩手県・整備局意見交換会</p> <p>岩手県担当者と整備局担当者を交え、現在の状況における情報交換や今後の課題等について意見を交わした。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  <p>▲岐阜県議員団来庁</p>                                                                                                                          |

|     |                    |                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                            |
|-----|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30日 | みやぎ復興住宅整備推進会議第2回開催 | <p>住宅関係機関・団体などが、住宅やまちづくりに関する情報の交換・共有を図り、県民や全国に対し、先進的で魅力あるみやぎの住宅・まちづくりの情報発信をするための会議を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 県産材の積極的活用について</li> <li>・ 様々な復興住宅の取組みについて</li> <li>・ 復興住宅相談会の支援について など</li> </ul> <p><u>大分県総務部長来室</u>：激励の訪問挨拶</p> |  <p>▲復興住宅整備推進会議(第2回)</p> |
| 9月  | 11日                | <p><u>第10回復興住宅市町村連絡調整会議</u></p> <p>公募型買取制度の検討結果の報告や市町の特色ある取組についての事例紹介を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 福祉施設等を併設した災害公営住宅の整備（多賀城市）</li> <li>・ 簡易プロポーザル方式による災害公営住宅設計者の選定（七ヶ浜町）</li> <li>・ 木造災害公営住宅整備についての取組み（南三陸町）</li> </ul>           |                                                                                                            |



# 15 営繕課・設備課

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 23日 | 白石高災害復旧工事，女川高災害復旧工事，水産高災害復旧工事，船岡支援学校災害復旧工事，大河原商業高災害復旧工事等を発注した。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 5月 | 18日 | <p><b>県民会館災害復旧工事 完了</b>（設備工事は6月8日完了）</p> <p>工事場所 仙台市青葉区国分町三丁目3-7</p> <p>工事期間 H23年10月13日～H24年6月8日</p> <p>工事概要</p> <p>○県民会館災害復旧工事一式（SRC造6階建て 延べ面積 12,470㎡）</p> <p>建築工事・・・内外装改修，煙突改修，耐震壁増設工事</p> <p>電気工事・・・動力盤改修，舞台音響設備改修，照明器具・避雷導線撤去・再取付</p> <p>機械工事・・・スプリンクラー改修，冷却塔改修，換気扇改修</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|    |     | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲客席ホール足場架設</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲西側外部足場設置</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲耐力壁工事中</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲耐力壁完成</p> </div> </div> |
| 6月 | 16日 | 東京エレクトロンホール宮城（県民会館）にて，「復興祈念コンサート」が開催された。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

工事場所 仙台市宮城野区港三丁目1-7

工事期間 H23年12月22日～H24年6月29日

工事概要

○展示棟災害復旧工事一式（RC造一部SRC造2階建て 延べ面積 13,993.14㎡）

建築工事・・・外装改修（外壁クラック補修，カーテンウォール，1階建具の撤去・新設他），内装改修

電気工事・・・幹線ケーブル，分電盤，照明器具，ITVカメラ等の撤去・新設

機械工事・・・空調機・衛生器具・ポンプ類・屋内消火栓箱等の撤去・新設



▲工事着工前



▲完成

○会議棟災害復旧工事一式（RC造一部S造2階建て 延べ面積 3,411.64㎡）

建築工事・・・内外装改修（外壁クラック補修，カーテンウォール，建具，間仕切壁の撤去・新設他）

電気工事・・・防災総合盤，電灯動力盤，弱電機器等の撤去・新設

機械工事・・・配管，ダクト，衛生器具，厨房機器，自動制御設備被災機器等の撤去・新設



▲工事着工前



▲完成

○エネルギー棟災害復旧工事一式（RC造一部S造平屋建て 延べ面積 1,447.40㎡）

建築工事・・・内外装改修（外壁クラック補修，建具の撤去・新設他）

電気工事・・・幹線ケーブル，分電盤，照明器具等の撤去・新設，電気室受変電設備の撤去・新設

機械工事・・・冷凍機，受水槽，配管等の撤去・新設，オイルタンク撤去・新設



▲オイルタンク着工前



▲オイルタンク完成

7月 13日 宮城スタジアム屋根応急改修・災害復旧工事 完了

工事場所 宮城郡利府町菅谷字館40-1

工事期間 H23年7月13日～H24年7月13日

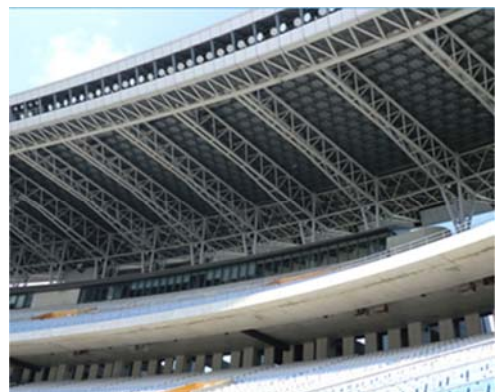
工事概要

○屋根応急改修工事一式（SRC造一部RC・S造 6階建て 延べ面積 57,564.60㎡）

メインスタンド屋根に支保工設置，屋根の鉄骨トラスT型梁の補修（26か所）



仮説柱の施工状況



屋根T型梁の補強状況

|    |     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | 13日 | <p>○宮城スタジアム災害復旧工事一式</p> <p>建築工事・・・内壁及び外壁クラック・欠損部改修等</p> <p>設備工事・・・電灯設備, 受変電設備, 通信・情報設備等の撤去・新設, 機械工事一式</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: center;">宮城スタジアムの復旧状況</p> <p>20日 みやぎ産業交流センター（夢メッセみやぎ）の再開後の初イベントとして、「とうほく自動車フェスタ」が開催された。（7月29日まで）</p>                                                                                                                                                                                                                                 |
| 8月 | 19日 | <p>FIFA U-20 女子ワールドカップジャパン 2012 が、宮城スタジアムで開催され、日本はメキシコに4-1で勝利を収めた。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|    | 30日 | <p>宮城スタジアム及びみやぎ産業交流センター（夢メッセみやぎ）にて、古川工業高等学校建築科の生徒（1～3年生120名）を対象として災害復旧工事現場の見学会を実施した。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 9月 | 18日 | <p><u>気仙沼地域仮設1号職員寮新築工事 完了</u></p> <p>工事場所 気仙沼市東新城三丁目9</p> <p>工事期間 H24年6月1日～H24年9月18日</p> <p>工事概要 仮設職員寮新築工事一式</p> <p>鉄骨造2階建て 52戸 延べ面積 1,235.52㎡, 外構工事一式, 電気・機械設備工事一式</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p style="text-align: center;">▲気仙沼職員寮（南東面）</p> <p style="text-align: center;">▲石巻職員寮A棟外部（工事中）</p> <p>18日 <u>石巻地域仮設職員寮新築工事 完了</u></p> <p>工事場所 石巻市清水町二丁目37-2ほか</p> <p>工事期間 H24年6月1日～H24年9月18日</p> <p>工事概要 仮設職員寮新築工事一式</p> <p>鉄骨造2階建て A棟28戸 B棟12戸 計40戸</p> <p>延べ面積 A棟574.56㎡ B棟246.24㎡, 外構工事一式, 電気・機械設備工事一式</p> |

# 16 大河原土木事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 5日  | <p><u>所内全体会議 実施</u></p> <p><u>第1回全体会議にて、災害対策警戒配備計画、大規模災害発生時における非常配備、土木部BCPなどについて説明を行う。</u></p>                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|    | 9日  | <p><u>職員安否確認訓練 実施</u></p> <p><u>安否確認システムを使用した訓練を実施した。</u></p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|    | 5日  | <p><u>23 災 290 号 (主)白石国見線大熊大橋 (白石市小原川久保) 橋梁災害復旧工事 着手</u></p> <p><u>23 災 147 号 (主)亘理大河原川崎線 (村田町村田金谷) 道路災害復旧工事 着手</u></p> <p><u>23 災 148 号 (主)亘理大河原川崎線 (村田町足立西久保) 道路災害復旧工事 着手</u></p> <p><u>23 災 157 号 (主)亘理大河原川崎線 (村田町村田小池) 道路災害復旧工事 着手</u></p> <p><u>23 災 158 号 (主)亘理大河原川崎線 (村田町村田西原) 道路災害復旧工事 着手</u></p> <p><u>23 災 220 号 (主)亘理大河原川崎線 (村田町足立田中前) 道路災害復旧工事 着手</u></p> |
|    | 16日 | <p><u>23 災 114 号 (国)286 号 (川崎町小野笹平山①) 道路災害復旧工事 完成</u></p>  <p>▲(国)286号 (川崎町小野笹平山) 復旧後</p>                                                                                                                                                                                          |
|    | 17日 | <p><u>23 災 231 号 (一)角田大内線 (角田市枝野小原) 道路災害復旧工事 完成</u></p> <p><u>23 災 268 号 (主)丸森柴田線 (丸森町小斉津野田) 道路災害復旧工事 完成</u></p> <p><u>23 災 271 号 (主角田山元線 (角田市島田字島田) 道路災害復旧工事 完成</u></p> <p><u>23 災 272 号 (主角田山元線 (角田市島田大和橋) 道路災害復旧工事 完成</u></p> <p><u>23 災 276 号 (一)角田大内線 (角田市島田君内) 道路災害復旧工事 完成</u></p>                                                                              |
|    |     |  <p>▲(一)角田大内線 (角田市枝野小原) 復旧後</p>                                                                                                                                                                                                                                                    |
|    |     |  <p>▲(主)丸森柴田線 (丸森町小斉津野田) 復旧後</p>                                                                                                                                                                                                                                                  |

21日 東北地方太平洋沖地震災害復旧状況写真 展示

さくら祭の期間中、白石川スマイルサポーターとのコラボレーションイベントの会場（葦神堰広場）にて、災害復旧状況等の写真パネルを展示した。



▲災害復旧工事写真パネル展示状況

27日 蔵王エコーライン（県道白石上山線） 開通

東北地方太平洋沖地震により、一時全面通行止めとなったが、応急工事、本復旧工事を冬期閉鎖前に完了させ、例年どおりの開通とすることができた。今年は、エコーライン開通50周年となる記念すべき年であった。併せて、蔵王連峰夏山開きも行われた。



▲開通式テープカットの状況

5月 20日 蔵王エコーラインヒルクライムエコ 2012 開催

東北地方太平洋沖地震により、一時全面通行止めや路面にクラックが多数発生したが、きれいに修復された路面により快適な走行が可能となった。東日本大震災の影響で2年ぶりの開催となったが、全国から1,200人を越す出場者となり、これまでの大会記録を塗り替える記録が達成された。



▲残雪の中を走行する選手たち

- 23日 23 災 122 号 (国)457 号 (川崎町本砂金①) 道路災害復旧工事 完成  
23 災 123 号 (国)457 号 (川崎町本砂金②) 道路災害復旧工事 完成  
23 災 124 号 (国)457 号 (川崎町川内朴木①) 道路災害復旧工事 完成  
23 災 125 号 (国)457 号 (川崎町川内芋ノ窪) 道路災害復旧工事 完成  
23 災 301 号 (国)457 号 (川崎町本砂金③) 道路災害復旧工事 完成



▲(国)457号 (川崎町本砂金①) 復旧後



▲(国)457号 (川崎町本砂金②) 復旧後

31日 (国)113号 館矢間バイパス 開通

東日本大震災の影響で労務、資材の調達が困難になり、供用開始時期が遅れたものの、遅延期間を最小限にとどめ、事業着手から17年の歳月を費やし、盛大な開通式典の下に開通した。



▲来賓によるテープカット（阿武隈川右岸側）

31日 23災17号 尾袋川（角田市佐倉①）河川災害復旧工事 完了

〃

23災18号 尾袋川（角田市佐倉②）河川災害復旧工事 完了



▲尾袋川（角田市佐倉①）復旧後



▲尾袋川（角田市佐倉②）復旧後

31日 23災19号尾袋川（角田市小田）河川災害復旧工事 完了



▲尾袋川（角田市小田）復旧後

31日 23災131号 (国)457号（白石市福岡深谷即安）道路災害復旧工事 完成

23災184号（主）南蔵王七ヶ宿線（白石市福岡二ノ萱）道路災害復旧工事 完成

23災185号（主）南蔵王七ヶ宿線（白石市八宮不忘山①）道路災害復旧工事 完成

23災186号（主）南蔵王七ヶ宿線（白石市八宮不忘①）道路災害復旧工事 完成

23災188号（主）南蔵王七ヶ宿線（白石市八宮不忘②）道路災害復旧工事 完成

23災249号（主）南蔵王七ヶ宿線（白石市八宮不忘山③）道路災害復旧工事 完成

23災305号（主）南蔵王七ヶ宿線（白石市福岡深谷三住）道路災害復旧工事 完成



▲(国)457号(白石市福岡深谷即安)復旧後



▲(主)南蔵王七ヶ宿線(白石市福岡二ノ萱)復旧

31日 23災166号(主)丸森柴田線(角田市坂津田八反田)道路災害復旧工事 完成



▲(主)丸森柴田線(角田市坂津田八反田)復旧後

6月 12日 平成24年度6.12総合防災訓練 土木部防災訓練 実施

平成23年東北地方太平洋沖地震と同レベルの地震及び津波を想定し、発災時における初動対応を確認するための訓練をロールプレイング方式で実施した。

併せて、大河原地方支部防災訓練を実施し、安否確認報告、市町への職員派遣のための管内道路被災状況等の情報提供を行った。



▲防災訓練の実施状況

14日 平成24年度危険ブロック塀等の改善指導 実施

地震発生時に倒壊・破損し、通学時の児童に被害を及ぼしそうな危険ブロック塀を継続的に改善指導を実施した。(6月14日～27日)また、平成23年度の東北地方太平洋沖地震後には、管内のブロック塀を再点検し、危険性が增大したものについては、追加的に改善指導を実施した。



▲危険ブロック塀の例(ひび割れ)

18日 23災119号(国)349号(角田市江尻深沼)道路災害復旧工事 完成  
23災244号(国)349号(角田市江尻巻向)道路災害復旧工事 完成



▲(国)349号(角田市江尻深沼)復旧後



▲(国)349号(角田市江尻巻向)復旧後



19日 6月19日～20日にかけての梅雨前線及び台風4号の伴う洪水により、一級河川阿武隈川水系新川(村田町)において甚大な被害が発生。

災害関連事業による河道掘削、護岸施設等の河道整備を検討するとともに、村田町管理の田辺川についても地域関連事業として整備を行うことを検討していく。



▲新川の堤防決壊(右岸)状況

- 29日 23災174号(主)蔵王川崎線(蔵王町円田①)道路災害復旧工事 完成  
23災175号(主)蔵王川崎線(蔵王町円田②)道路災害復旧工事 完成  
23災176号(主)蔵王川崎線(蔵王町円田③)道路災害復旧工事 完成  
23災177号(主)蔵王川崎線(川崎町藤株山①)道路災害復旧工事 完成  
23災178号(主)蔵王川崎線(川崎町藤株山②)道路災害復旧工事 完成  
23災214号(主)蔵王川崎線(川崎町藤株山③)道路災害復旧工事 完成



▲(主)蔵王川崎線(蔵王町円田①)復旧後



▲(主)蔵王川崎線(蔵王町円田②)復旧後

7月 11日 平成24年度第1次災害査定実施

7月11日から13日の間、県4件、管内市町2件の災害査定を受検した。

- 9日 23災4号 齋川(白石市大平森合)河川災害復旧工事 完了  
23災5号 齋川(白石市大平板谷①)河川災害復旧工事 完了  
23災6号 齋川(白石市大平板谷②)河川災害復旧工事 完了



▲齋川(白石市大平森合)復旧後



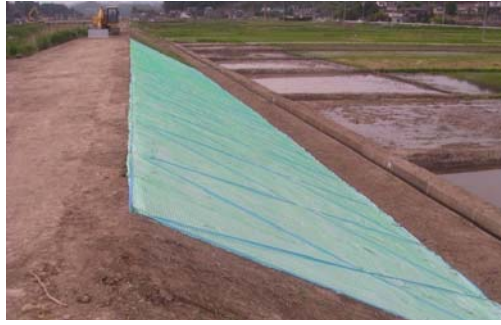
▲齋川(白石市大平板谷①)復旧後

|           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | <p>11日</p> <p>23災 257号(国)113号(角田市横倉明地)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 273号(一)越河角田線(角田市角田字町②)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 275号(一)佐倉北郷線(角田市花島花西)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 281号(国)113号(角田市角田中島)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 282号(国)113号(角田市角田田町)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 288号(国)113号(角田市角田流)道路災害復旧工事 着手</p> <p>12日</p> <p>23災 167号(主)丸森柴田線(角田市小坂川押)道路災害復旧工事 完成</p> <p>23災 270号(主)丸森柴田線(角田市鳩原割田)道路災害復旧工事 完成</p> <p>18日</p> <p>23災 108号(国)113号(角田市高倉鳥揚)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 155号(主)白石丸森線(丸森町大張大蔵)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 256号(国)113号(白石市白川犬卒都婆)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 274号(一)大河原高倉線(角田市毛萱受地)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 283号(主)白石丸森線(丸森町大張川張)道路災害復旧工事 着手</p> <p>23災 287号(一)上代寺前線(角田市高倉寺前)道路災害復旧工事 着手</p> <p>30日</p> <p>平成24年度 第3次災害査定 実施</p> <p>7月30日から8月3日の間、県9件、管内市町30件の災害査定(凍上災)を受検した。</p> <p>31日</p> <p>23災7号 平家川(福岡深谷)河川災害復旧工事 完了</p> |  <p>▲(主)丸森柴田線(角田市小坂川押)復旧後</p> <p>▲(主)丸森柴田線(角田市鳩原割田)復旧後</p>  <p>▲平家川(白石市福岡深谷)復旧後</p> |
| <p>8月</p> | <p>2日</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | <p>「道の駅」防災拠点化事業に係る打合せ会(第1回)道路課 開催</p> <p>東日本大震災時に「道の駅」の施設がどのように機能したかを検証し、災害時の防災拠点施設としての機能強化に向けた打合せ会を実施した。</p>                                                                                                                                              |

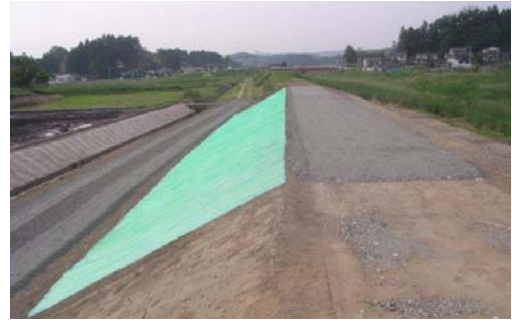
7日

23 災 33 号一級河川新川（村田町沼辺①）河川災害復旧工事 完了（部分完成）

23 災 34 号一級河川新川（村田町沼辺②）河川災害復旧工事 完了（部分完成）



▲新川（村田町沼辺①）復旧後



▲新川（村田町沼辺②）復旧後

9日

23 災 189 号（主）南蔵王七ヶ宿線（七ヶ宿町柏木山①）道路災害復旧 完成

23 災 190 号（主）南蔵王七ヶ宿線（七ヶ宿町柏木山②）道路災害復旧 完成



▲（主）南蔵王七ヶ宿線（七ヶ宿町柏木山①）復旧後



▲（主）南蔵王七ヶ宿線（七ヶ宿町柏木山②）復旧後

20日

平成 24 年度インターンシップ実習生 受入

実習生 3 名を受け入れ、5 日間（20 日～24 日）にわたり、土木事務所の事務、道路、河川等の事業について、所内及び現場実習等を実施した。実習生には、震災からの復興のため、宮城県では多くの技術職員を必要としていることなども伝えた。



▲現場での実習状況

21日

23 災 162 号（主）丸森柴田線（丸森町小斎京壇）道路災害復旧工事 完成

23 災 259 号（国）113 号（丸森町石渕）道路災害復旧工事 完成

23 災 284 号（主）丸森霊山線（丸森町上林南）道路災害復旧工事 完成

23 災 285 号（主）丸森霊山線（丸森町前河原）道路災害復旧工事 完成

23 災 286 号（主）丸森霊山線（丸森町石倉前）道路災害復旧工事 完成



▲（主）丸森柴田線（丸森町小斎京壇）復旧後



▲（国）113 号（丸森町石渕）復旧後

|    |     |                                                                                                                                                                                   |
|----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | 27日 | <p><u>平成24年度第5次災害査定 実施</u></p> <p>8月27日から8月31日の間、新川災害関連を含む、県12件、管内市町37件の災害査定を受検した。</p>                                                                                            |
| 9月 | 7日  | <p><u>「道の駅」防災拠点化事業に係る打合せ会（第2回）道路課 開催</u></p> <p>「道の駅」の防災拠点化事業に向けた、具体的な補助メニューや採択基準等について、東北地方整備局、仙台河川国道事務所の建設専門監等を招き、打合せ会を開催した。</p>                                                 |
|    | 14日 | <p><u>平成24年度第一回職場研修 実施</u></p> <p>① 今年度の査定（凍上災，雨災）の実施状況及びその結果，②新川災害関連復旧事業の概要</p> <p>② 橋梁耐震化・長寿命化工事の実務についてをテーマに各担当が講師を務め，その後，職員によりディスカッションを行った。</p>                                |
|    | 21日 | <p><u>平成24年度第二回職場研修（現場研修） 実施</u></p> <p>昨年の東日本大震災以来，市町支援として関わってきた亘理町と山元町の現在の復旧・復興状況を把握・調査することを目的に現地視察調査を実施した。①震災廃棄物処理施設（亘理処理区），②仙台湾南部海岸山元海岸（笠野工区），③(主)相馬亘理線を視察。（27日2回目の視察を実施）</p> |



▲第一回職場研修の様子



▲第二回職場研修の様子

# 17 仙台土木事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                     |
|----|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 2日  | <p><u>新規採用・自治法派遣職員配属 実施</u></p> <p>事務所に新規採用職員2名が配属された。また、復興・復旧事業の即戦力として9県、22名の自治法派遣職員が配属された。</p>                                                                                                            |
|    | 6日  | <p><u>三陸沿岸道路 仙塩道路4車線化事業着工式 実施</u></p> <p>三陸縦貫自動車道・仙塩道路（仙台港北IC～利府中IC間、延長7.8キロ）の4車線化工事の着工式が、多賀城市八幡地内において実施され、徳山東北地方整備局長をはじめ、関係者及び来賓の方々から挨拶、祝辞を賜り、その後、橋梁くい打ち式が行われ、工事の安全、一日も早い完成を祈念した。</p>                      |
|    | 8日  | <p><u>J R 仙石線多賀城地区連続立体交差高架切替記念式典 実施</u></p> <p>県で整備を進めていた仙石線多賀城地区連続立体交差事業において、多賀城駅周辺（多賀城市東田中～多賀城市伝上山）の下り線の高架切替が行われ、4月8日の始発より運行をはじめ、当日、多賀城駅前広場において、村井嘉浩知事や菊地健次郎多賀城市長、里見雅行 J R 東日本仙台支社長等が出席して、記念式典が開催された。</p> |
|    |     |  <p>▲仙塩道路4車線化事業着工式（杭打ち式）</p>                                                                                             |
|    |     |  <p>▲下り線高架切替記念式典</p>                                                                                                     |
|    |     |  <p>▲ J R 仙石線下り線高架切替運行</p>                                                                                              |
|    | 23日 | <p><u>（一）荒浜港今泉線地元説明会（～28日） 開催</u></p> <p>阿武隈川における堤防嵩上げ等の災害復旧事業との共同施行により復興交付金事業として整備する（一）荒浜港今泉線の道路計画に関する現地測量、調査を実施するための地元説明会を開催した。</p>                                                                       |
|    |     |  <p>（一）荒浜港今泉線 事業計画説明会</p>                                                                                              |

5月 1日 新任期付き職員配属 実施

公共土木施設復旧に伴う業務量増加に対応するために採用され、土木部に配属された25名の技術職員のうち7名が仙台土木事務所に配属された。

3日 平成24年5月3日～4日にかけての大雨対応

太平洋沿岸を発達しながら進んだ低気圧の影響で5月3日から4日にかけての降水量が、管内で200ミリを超える大雨となり、この大雨における最大24時間降水量は泉ヶ岳でも247.5ミリを観測する等、宮城県内の広い範囲で5月として観測史上1位の記録を更新した。

管内では、道路冠水等により6箇所が交通規制され、南貞山運河でも越水が確認され、名取川、吉田川、七北田川等で「はん濫危険、警戒、注意情報」が、管内12市町村で「土砂災害警戒情報」が発令された。県管理の道路、河川において7箇所の公共土木施設災害が発生した。



▲越水状況



▲道路被災状況

24日 山元町復興まちづくりに関する住民説明会 開催

山元町が開催した復興まちづくり計画の住民説明会において関連する坂元川及び戸花川災害復旧事業計画の概要について、説明を行った。

6月 7日 七ヶ浜町菖蒲田海岸災害復旧事業着工式 実施

着工式では、石山敬貴衆議院議員、熊谷大参議院議員、三浦宮城県副知事、渡邊七ヶ浜町長をはじめ、関係者約50人が出席し、被災者への黙祷の後に関係者及び来賓の方々から挨拶、祝辞を賜り、工事の安全と一日も早い完成を祈念し、鍬入れが行われた。

震災で被災した海岸堤防の段階的な補強を進め、地域を高潮等から守るとともに、住民へ整備される堤防の高さを示すため、現地に丁張り設置した。



▲菖蒲田海岸災害復旧着工式(鍬入れ式)



▲堤防計画の丁張り設置

12日 (一) 荒浜港今泉線幅杭設置立会（～14日） 実施

阿武隈川における堤防嵩上げ等の災害復旧事業との共同施行により復興交付金事業として整備する(一)荒浜港今泉線の道路計画に係る所有者間の用地境界立会と合わせて、事業用地に関する幅杭設置を行い、地権者に事業用地の範囲を提示した。

18日 仙台土木復旧・復興のあゆみ vol.1 発行

仙台土木事務所における復旧・復興状況を、県民をはじめとする全国の方々へ発信するため、「仙台土木復旧・復興のあゆみ」を発行。事務所ホームページへの掲載及び事務所での配布を開始した。



▲「仙台土木復旧・復興のあゆみ」発行

20日 平成24年台風4号による大雨対応

台風4号と梅雨前線の影響で、管内山沿いで150ミリを超える大雨となった。仙台においては、1時間に30ミリを超える激しい雨を観測した。管内では、道路冠水等により5箇所が交通規制され、名取川、吉田川等においてもはん濫危険、警戒、注意情報が、管内6市町村で土砂災害警戒情報が発令された。県管理河川18箇所で公共土木施設災害が発生した。

21日 平成24年度「仙台地方管内復旧・復興事業連絡調整会議」開催

東日本太平洋沖地震により被災した仙台管内で県が所管する公共土木施設等の災害復旧及び復興事業等について、情報の共有、事業調整及び協議等により円滑かつ効率的な事業推進と早期復興を図ることを目的として、「平成24年度仙台管内復旧・復興事業等連絡調整会議」を開催した。



▲連絡調整会議開催状況

7月 9日 平成24年度 第1次災害査定（～13日） 受検

5月3日の大雨により被災した箇所について、仙台土木事務所7件（道路・1件、河川・6件）、市町村11件（大和町・1件、大郷町・4件、富谷町・5件、大衡村・1件）の災害査定を受検した。

10日 災害復旧事業進捗状況及び復興事業箇所の掲示

「見える復旧・復興」として、県民の方々へ現在の道路、河川等の災害復旧の進捗状況や復興交付金事業箇所等を情報提供するために、完了箇所（黒）、工事中箇所（黄）、未着手箇所ごとに色分けし、事務所正面玄関に掲示した。



▲災害復旧箇所の状況掲示

10日 (都) 築港大通線, (都) 八幡築港線 復興交付金事業地元説明会 (26・27日) 開催

都市計画道路築港大通線・八幡築港線(復興交付金事業)に係る事業説明会を関係地区の港町地区, 中の島地区, 舟入地区で開催した。

築港大通線は震災による地盤沈下で浸水対策のため道路嵩上げ整備し, 八幡築港線は4車線化整備を行い, 災害時の緊急輸送路, 避難路や救出路としての防災機能が強化されるとともに, 渋滞が解消し円滑な交通が確保するための事業概要及び現地測量の立入について説明を行った。



▲事業説明会開催状況(塩釜市港町地区)



▲事業説明会開催状況(塩釜市中の島地区)

17日 平成24年度 第2次災害査定(～20日) 受検

5月3日の大雨により被災した箇所について, 市町村11件(大和町・4件, 富谷町・3件, 大衡村・4件)の災害査定を受検した。

26日 (一) 荒浜港今泉線事業説明会(～27日) 開催

復興交付金事業として市街地間を連絡し, 避難道路として整備を進める(一)荒浜港今泉線に係る事業概要及び現地測量に伴う私有地への立ち入りに関する説明会を蔵地区, 荒浜一丁目地区において開催した。



▲事業説明会開催状況(亶理町蔵地区)



▲事業説明会開催状況(亶理町荒浜一丁目地区)

27日 沿岸3土木事務所復旧・復興事業等連絡調整会議 開催

東北地方太平洋沖地震による地震, 津波被災を受けた沿岸地区を所管する3土木事務所(仙台土木事務所・東部土木事務所・気仙沼土木事務所)で進めている地域の復旧・復興の現状や事業推進に向けて抱えている課題等について, 情報共有を図り, 今後の対応等について意見交換を行った。



30日 蒲生北部地区再整備説明会（～8月2日） 開催

仙台市が再整備を進めている蒲生北部地区の土地  
区画整理事業に関する説明会に合わせ、当該地区に隣  
接する七北田川についても、震災をうけて災害復旧事  
業による再整備に関する事業概要や用地測量の実施  
等について説明した。



▲事業説明会開催状況（仙台市宮城野区蒲生）

31日 自治法派遣職員離任

4月1日から配属されていた愛媛県の派遣職員が任期（4ヶ月）を終え、離任した。

8月 1日 自治法派遣職員配属

7月31日に離任した愛媛県の派遣職員と交代で3名の派遣職員が配属された。

5日 岩沼市玉浦西地区防災集団移転事業起工式 実施

岩沼市は、全国第1号となる集団移転先地（玉浦西地区）造成工事の起工式が実施された。  
また、岩沼市の防災集団移転促進事集に併せ幅員狭隘区間の拡幅工事を実施する（一）岩沼海浜  
緑地線の整備と造成地の関係がわかるよう現地に丁張りを設置した。



▲防災集団移転促進事業起工式典（鉄入れ式）



▲（一）岩沼海浜緑地線・道路計画の丁張り設置

11日 仙台港多賀城地区緩衝緑地災害復旧事業説明会 開催

災害復旧を進めている仙台港多賀城地区緩衝緑地の  
整備概要及びスケジュール等について、近隣住民等に  
対して説明を行った。また、隣接する砂押川の災害復  
旧の事業計画について合わせて説明を行った。



▲事業説明会開催状況（多賀城市大代地区）

21日 七北田川（蒲生南部地区）事業概要説明 開催

高砂南部排水機場移設による新排水機場建設及び新設導水路に係る地権者を対象とした地  
元説明会に合わせて、七北田川右岸の復旧計画について関係者に説明を行った。

22日 車橋橋梁架替工事用地説明会 開催

通常事業として進めてきた（主）塩釜吉岡線車橋架替工事における事業及び事業において必要と  
される用地面積及び単価に関して地権者への説明会を開催した。

23日 静岡県治水砂防協会現地視察 実施

東日本大震災における宮城県の土砂災害関係事業について調査・視察に来県し、管内の実施箇所の概要等を説明し、緑ヶ丘地すべり災害復旧工事箇所の現地調査を実施した。



▲緑ヶ丘地すべり災害復旧工事現場視察

27日 岐阜県議会土木委員会視察 実施

東日本大震災被災地の視察のため来県し、災害廃棄物処理施設（名取処理区）を視察後、名取市閑上地区の被災状況、復興計画概要、中貞山運河の復旧計画概要について、名取市が設置した宅地嵩上等現地確認場において説明した。



▲現地説明状況



▲名取市閑上地区・宅地嵩上等現地確認場

平成24年度 第5次災害査定（～8月31日） 受検

6月20日の台風4号の影響により被災した箇所について、仙台土木事務所18件（河川）、市町村13件（塩竈市・5件、利府町・1件、大郷町・3件、大衡村・4件）の災害査定を受検した。



▲災害査定状況



▲災害査定状況

28日 (一) 大衡仙台線・宮床道路改良事業説明会 開催

(一) 大衡仙台線小野工区に引き続き、宮床工区に事業着手するため、地権者等の関係者に対して事業説明を行い、測量の立入に関する説明会を開催した。



▲ (一) 大衡仙台線・宮床工区事業説明会

|    |    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9月 | 3日 | <p><u>高城川災害復旧事業説明会 開催</u></p> <p>東日本大震災における高城川河川災害復旧工事計画の概要について、関係住民等に対して説明会を開催した。</p>                                                                                                                                                                                                                                 |
|    | 4日 | <p><u>小白浜地区海岸災害復旧事業説明会 開催</u></p> <p>東日本大震災において被災を受けた松島町内の小白浜地区海岸の災害復旧計画概要について、関係住民に対して説明会を開催した。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">▲小白浜海岸災害復旧事業説明会</p>                                                                                                  |
|    | 8日 | <p><u>(都)駅前南通線 ((一)岩沼停車場線) 都市計画決定説明会 開催</u></p> <p>岩沼市で整備を進めているJR岩沼駅前広場へのアクセス道路として、駅利用車両及び歩行者等の安全な通行を確保するために計画している都市計画道路・駅前南通線 ((一) 岩沼停車場線) の都市計画決定に関する地元説明会を開催した。今後、都市計画決定の手続きを踏まえて道路整備を実施する。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">▲(都)駅前南通線・都市計画説明会</p> |

# 18 北部土木事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|----|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 27日 | <p>(主)鹿島台高清水線平渡1工区用地説明会 開催</p> <p>事業用地として御協力いただく地権者に対して、取得面積、地目別の取得単価を提示するとともに、課税の特例等について説明した。</p> <p>理を行った。</p>                                                                                                                                                                                                                                      |
| 5月 | 4日  | <p>4月30日から5月5日にかけての豪雨により、出来川が出水、名鱸越流堤が破堤</p> <p>平成24年5月4日9時頃、越流を開始してまもなく越流堤約20mが決壊し、もともとの名鱸沼の範囲を超える約200haの農地の浸水及び床下浸水3戸の被害が生じた。</p>   <p style="text-align: center;">▲被災状況</p> |
|    | 14日 | <p>(主)仙台三本木線混内山道路改良事業の収用裁決に係る第一回審理</p> <p>収用委員会へ事業計画概要、裁決申請及び明渡裁決の申立に関し、裁決申請に至った経緯、損失補償額の算定根拠等について、起業者説明を行った。</p>  <p style="text-align: center;">▲仙台三本木線混内山道路</p>                                                                                               |

16日 名鱈越流堤決壊箇所の応急工事 完了



▲応急復旧後

16日 土木部長管内視察

22日 (主)石巻鹿島台大衡線二郷外道路災害復旧工事 完成

復旧延長 L = 1, 399.7m



▲石巻鹿島台大衡線二郷外道路

23日 (主)古川佐沼線江合道路災害復旧工事 完成

復旧延長 L = 367m



▲着手前



▲完成

6月 12日 6.12 総合防災訓練土木部防災訓練 実施

北部土木事務所と管理委託業者及び建設コンサルタント協会が参加し、被災情報伝達訓練を実施。

土木事務所職員18名が参加し、現地確認や県民土砂災害相互連絡システムを使用した訓練を実施。



▲訓練の様子

13日 遊水池越流堤の維持管理のあり方に関する検討会 出席

5月4日の出来川名鱈越流堤での破堤を受け、県内8遊水池について越流堤の被災を未然に防ぐため、通常時や異常天然現象発生後における点検方法や維持管理の方法等を検討し、今後の効率的な維持管理のあり方についてとりまとめる検討会が開催された。

22日 「3.11 東日本大震災 復旧・復興パネル展」 開催

平成24年8月22日から29日まで「道の駅 三本木 やまなみ」で「3.11 東日本大震災 復旧・復興パネル展」を開催

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | <p>2日 <u>「3.11 東日本大震災 復旧・復興パネル展」 開催</u><br/> 7月2日から31日まで大崎市岩出山「あ・ら・伊達な道の駅」で「3.11 東日本大震災 復旧・復興パネル展」を開催。</p> <p>4日 <u>国道347号整備に係る加美町区長会研修会 出席</u><br/> 小野田文化会館小ホール（加美町）において、国道347号県境部11.3kmの通年通行化に向けた取り組み状況を説明。</p> <p>9日 <u>平成24年第1次災害査定 実施</u><br/> 7月9日から13日まで5月豪雨等による被災箇所18件の災害査定を実施。</p> <p>17日 <u>平成24年第2次災害査定 実施</u><br/> 7月9日から13日まで5月豪雨等による被災箇所3件の災害査定を実施。</p> <p>27日 <u>(一)小野田三本木線向町地区道路改良事業の計画説明会 開催</u><br/> 一般県道小野田三本木線色麻町内の未改良区間約200mの道路改良計画を地元で説明。</p> <p>30日 <u>国道108号花刈山バイパス4号トンネル貫通式 出席</u><br/> 直轄権限代行事業として施工されている4号トンネルは、平成23年度に着手し、平成25年度の完了予定。</p> <p>30日 <u>平成24年第3次災害査定 実施</u><br/> 7月30日から8月3日まで凍上災による被災箇所3件の災害査定を実施。</p> |  <p>▲パネル展の様子</p>  <p>▲研修会の様子</p>  <p>▲貫通式の様子</p> |
| 8月 | <p>6日 <u>平成24年第4次災害査定 実施</u><br/> 8月6日から10日まで凍上災1件と5月豪雨の出来川名鱒越流堤の2件の災害査定を実施。名鱒越流堤は、災害関連事業として採択される。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |

7日 国道108号花渕山バイパス3号トンネル工事安全祈願祭 出席

直轄権限代行事業として施工される3号トンネルは、平成25年度完了予定。



▲安全祈願祭

20日 夏期研修生3名の受け入れ 実施

8月20日から31日まで夏期研修生3名が土木事務所で研修を行った。



▲インターンシップの様子

22日 職場内研修(第1回) 実施

事務所職員の技術向上を図るため国道108号花渕山バイパスのトンネル及び橋梁の工事現場の見学と鬼首地熱発電所の視察を実施。



▲職場内研修の様子

24日 平成24年度「道路クリーンキャンペーン」 実施

(社)宮城県建設業協会大崎支部と合同で北部土木管理の国県道18路線の清掃活動を実施。



▲クリーンキャンペーンの様子

27日 平成24年第5次災害査定 実施

8月27日から31日まで凍上災による被災箇所5件の災害査定を実施。

|           |                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | <p>28日</p> <p>29日</p>          | <p><u>職場内研修（第2回） 実施</u></p> <p>事務所職員の技術向上を図るため港湾施設の災害復旧工事現場及び震災廃棄物処理施設の視察を実施。</p> <p><u>名鱒越流堤災害復旧工事の綱矢板仮締切 完了</u></p>                                                                                                                                                                                                                       |  <p>▲クリーンキャンペーンの様子</p>  <p>▲名鱒越流堤災害復旧工事完了</p> |
| <p>9月</p> | <p>4日</p> <p>6日</p> <p>10日</p> | <p><u>建設工事現場の緊急安全パトロール 実施</u></p> <p>夏場に入り多発する建設現場の事故や古川労働基準監督署からの緊急要請を踏まえ、北部土木事務所が発注し、現在、施工中の主な工事現場約20箇所に対し、緊急安全パトロールを実施。</p> <p><u>涌谷町洞ヶ崎一急傾斜地崩壊対策事業説明会 開催</u></p> <p>平成23年度に実施した測量・調査・設計に基づき、急傾斜地危険区域の指定及び急傾斜地崩壊対策事業について、関係者を対象に説明会を開催。</p> <p><u>平成23年東北地方太平洋沖地震災の復旧工事全て執行完了</u></p> <p>当事務所管内の被災箇所166箇所ですべて最後となる品井沼遊水池周囲堤の復旧工事を執行。</p> |  <p>▲パトロール</p>                                                                                                                |



# 19 北部土木事務所栗原地域事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 13日 | <p><u>小山田川河川災害復旧工事完了</u><br/>小山田川（高清水鶴巻）の本復旧完了</p>  <p>▲着手前</p>  <p>▲小山田川河川災害復旧後</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5月 | 5日  | <p><u>国道398号冬期閉鎖解除</u></p> <p>国道398号の花山字本沢温湯～秋田県境（14.4km）区間は、例年5月連休前を目標に冬期閉鎖を解除してきたが、この冬は例年になく大雪と低温状態が続き、除雪完了後も切土法面やその上部、沢筋に大量の雪が残り、雪崩や落雪の発生が危惧された。このため、専門家に現地調査を依頼し、斜面状況の監視と雪底除去、待ち受けポケット確保等の対策を進めてきたが、5月2～4日の大雨で急激に雪解けが進み危険性が大幅に低下したことから、危険箇所の監視及び交通規制などの安全対策を講じた上で、5月5日に供用を開始した。こうした経過を踏まえ、改めて雪崩危険箇所の調査をおこない、春先の早期供用に必要な防雪施設の整備を進めることとしている。</p>  <p>▲土木研究所の専門家による現地調査</p>  <p>▲切土法面とその上部の残雪状況</p> |
|    | 22日 | <p><u>藤沢瀬嶺道路災害復旧工事完了</u><br/>（一）田尻瀬峰線（瀬峰藤沢瀬嶺）外1工区の本復旧完了</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 6月 | 17日 | <p><u>災害復旧・復興状況をパネルで紹介</u></p> <p>栗原市一迫中央公園で開催された「栗原市総合防災訓練」において、岩手・宮城内陸地震及び東日本大震災により被災した公共土木施設の復旧・復興状況について、パネルを使って栗原市民や訓練参加者にお知らせした。</p>  <p>▲災害復旧・復興状況をパネル展示</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

|    |     |                                                                                                                                                                           |
|----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月 | 9日  | <p><u>河川被害箇所の災害復旧を申請（災害査定）</u></p> <p>4月30日～5月5日にかけての豪雨により管内の河川で被害が発生したことから、災害復旧申請を行い、第1次・第2次査定において、9河川12箇所の採択を受けた。</p>                                                   |
|    | 18日 | <p><u>凍上被害箇所の災害復旧を申請（災害査定）</u></p> <p>平成23年度冬期の極端な低温状況により、県内の道路で舗装面にひび割れ、不陸などの凍上被害（凍上災）が発生したため、平成18年以来6年ぶりに、凍上災箇所の災害復旧申請を行うこととなり、当管内では、第2次～第5次査定において、12路線24箇所の採択を受けた。</p> |



▲凍上災害査定の状況

|    |    |                                                                                                                                                                                                                                                   |
|----|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8月 | 7日 | <p><u>大震災で被災した川南高架橋上部工を原位置に復旧</u></p> <p>(一)有壁若柳線の川南高架橋（栗原市若柳）は、東北地方太平洋沖地震により橋軸直角方向に繰り返し大きな水平力が作用し、橋脚の柱基部損傷や、上部工（3径間連続中空床版）の回転・横移動に伴う支承・移動制限装置等の損傷など、甚大な被害が発生した。</p> <p>これらの被災のうち、移動した上部工について、8月7日深夜、3径間全体をジャッキアップし原位置に復旧する作業を実施、約5時間で無事完了した。</p> |
|----|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



▲3径間に移動用支保工・ベントを設置



▲A2, P3 地覆部で2～5cmのズレ



▲7日深夜、桁移動作業を開始



▲水平用 50ton ジャッキ



▲鉛直用 200ton ジャッキ





▲道路法線の確認



▲移動量を計測



▲所定の位置に移動完了！

|           |                   |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                 |
|-----------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>8月</p> | <p>3日～<br/>9日</p> | <p><u>「水害から命を守る治水対策」パネル展を開催</u></p> <p>台風期を前に、本県の水害と治水対策の歴史や、現在の取組について周知するとともに、ハザードマップをはじめとしたソフト施策を紹介し、県民の水害への防災意識を高め、引いては自助・共助意識の醸成を図るために、河川課と連携し栗原市役所庁舎ホールにて、パネル展を開催。(迫川改修80周年記念事業のイベント)</p> |  <p>▲栗原市役所でのパネル展の様子</p>                                                                                              |                                                                                                                 |
| <p>9月</p> | <p>31日</p>        | <p><u>浦ノ沢道路災害復旧工事完了</u></p> <p>(一)大鳥沢辺線(栗駒栗原浦ノ沢)外3工区の本復旧完了</p>                                                                                                                                 | <p>他県応援職員が岩手・宮城内陸地震被災箇所での復旧状況を視察</p> <p>東部土木事務所の他県応援職員を中心に、登米地域事務所職員を合わせた23名が、平成20年6月の岩手・宮城内陸地震で大きな被害が発生した、荒砥沢ダム上流地すべり崩壊地や、耕英東(裏沢)砂防激特事業箇所、県道築館栗駒公園線の大規模法面崩壊箇所の現地を視察、宮城北部森林管理署及び当事務所で復旧・復興状況を説明した。</p> |  <p>▲県道築館栗駒公園線の大規模法面崩壊箇所</p> |

## 20 東部土木事務所

| 月 日    | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 17日 | <p><u>(一) 牡鹿半島公園線本復旧工事着手</u></p> <p>路線延長 L=33.8km のち約 9 割以上がクラック・法面崩壊等被災を受けた一般県道牡鹿半島公園線において、本復旧工事に着手しました。</p> <p>第 1 段階としては、起点から小積インターまでの約 L=10.0km 区間を復旧し早期規制解除を目指します。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div> <p>▲ 【23 災 5554 号復旧状況】<br/>補強土壁工</p> </div> <div> <p>▲ 【23 災 5326 号復旧状況】<br/>吹付法砕工</p> </div> <div> <p>▲ 【 災害箇所図 】</p> </div> </div> |
| 中      | <p><u>(国) 398 号 新相川橋撤去工事着手</u></p> <p>被災し流失した落橋部が存置する相川湾では、のり養殖などの漁業を営むうえで支障となっているため、落橋部撤去工事について地元漁協より早期に行うことを望まれている。</p> <p>落橋部撤去工事は、現在関係機関と調整中であるが、新相川橋本体工の構造には影響しない部分であるため部分的に先行着手する。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div> </div> <div> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div> <p>▲位置図</p> </div> <div> <p>▲工事の風景</p> </div> </div>                                                                                                              |

5月 31日

(国)398号女川橋応急復旧工事完了

東日本大震災により流出した女川橋について、一時は自衛隊により盛土され通行可能となったが、大雨時に冠水し市街地復旧の支障となっていた。

5月31日に仮橋が完成したことにより、梅雨や台風による冠水被害が軽減された。



▲【 女川橋（仮橋） 】

19日

長渡海岸災害復旧工事完了

石巻市網地島長渡海岸は、東日本大震災により発生した津波によって大きく地盤が削られ、上部にある民家の一部が崩れるなど大きな被害が生じました。また、1m近く地盤沈下が生じ波浪が直接地盤にあたることとなり、海岸線の浸食が進行する恐れがあることから緊急的に災害復旧工事が行われました。現在は海岸堤防が整備され、民政の安定・国土保全が果たされています。



▲被災状況

6月 22日

主) 河北桃生線 福地道路災害復旧工事完了

石巻市福地地内の路面災害復旧工事が完了



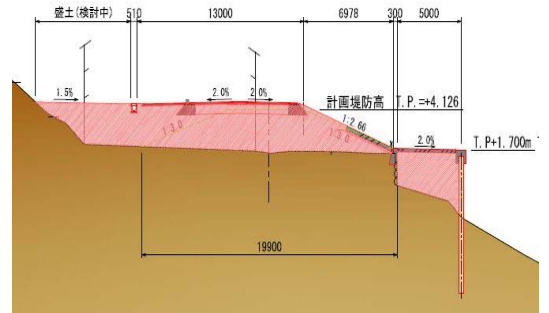
▲路面復旧前



▲路面復旧後

6月 25日 (一) 石巻雄勝線 藤巻地区説明会

(一) 石巻雄勝線の藤巻地区については、国が行う旧北上川の災害復旧事業に合わせて、復興道路整備を実施するべく、地元説明会を行いました。



▲説明会の様子

28日 白浜海岸災害復旧工事 丁張・事業説明看板設置

相川沢川災害復旧事業を住民により理解してもらうため、現地に丁張りとし事業説明看板を設置しました。



▲丁張りの設置



▲事業説明看板

7月 10日 定川説明看板および丁張りの設置

定川災害復旧事業を住民により理解してもらうため、現地の2箇所に事業概要看板と3箇所に丁張りを設置しました。



▲看板及び丁張り設置 (7/10)

12日 (一) 石巻雄勝線 雄勝道路改良事業説明会の開催

(一) 石巻雄勝線は、津波の来襲時に雄勝地区への唯一の道路となり「命の道」として取り上げられたが、雨量規制・冬季閉鎖等の問題もあるため、車線の拡幅を行い平成23年度から測量・計画・用地・工事を開始し平成27年度の完成を目指す。

13日 相川沢川河川災害復旧工事 丁張設置

相川沢川災害復旧事業を住民により理解してもらうため、現地に丁張りをを設置しました。



▲丁張の設置

17日

～

定川災害復旧事業説明会

18日

定川災害復旧事業概要説明会を7月18日（水）、19日（木）の2日間にわたり、開催しました。地域住民の参加者数は、18日52名、19日70名、合計122名にのぼり、渥美県議会議員、東部地方振興事務所農業農村整備部、東松島市などの関係者にも参加して頂きました。

説明会では、堤防の高さに関する質問や農地、用地に関する質問など、活発な意見交換が行われ、定川災害復旧事業に関する地域の関心の高さが伺えました。



▲赤井地区市民センター(7/18)



▲大曲地区センター (7/19)

24日 国) 398号 相川道路改良事業説明会の開催

相川地区は、津波の来襲により道路を含め壊滅的被害を受け、一時通行不能となったことから、復興交付金事業として、防災集団移転計画に合わせた道路計画を立案し、平成24年度から測量・計画・用地・工事を開始し平成27年度完成を目指す。



▲位置図



▲事業説明会 (相川地区)

25日 (国) 398号 雄勝道路改良事業説明会の開催

津波の来襲により国道398号・(主)河北桃生線が壊滅的被害を受け、雄勝は一時孤立状態となったことから、復興交付金事業として、防災集団移転計画に合わせた道路計画を立案し、平成24年度から測量・計画・用地・工事を開始し平成27年度完成を目指す。

27日 長塩谷海岸災害復旧事業 事業説明会

復旧事業説明会を開催し、地域住民に理解していただけるように事業内容を説明しました。



▲長塩谷海岸災害復旧事業説明会(8/27)

8月 10日 南北上運河看板及び丁張りの設置

南北上運河災害復旧事業を住民により理解してもらうため、現地に事業概要看板と丁張りを設置しました。



▲看板及び丁張り設置(8/10)

28日 上納地区用地説明会(定川)

関係機関との調整が完了した地区を対象に構造等の詳細な説明を実施しました。



▲上納地区説明会(8/28)

鮎川浜道路災害復旧工事完了

平成23年度311地震災5558-A01号  
(一) 牡鹿半島公園線 石巻市鮎川浜地内 復旧延長  
L=277.2m 請負金額 78,252,300円



▲路面復旧後



(一) 石巻北インター線 着工式

国土交通省東北地方整備局、宮城県及び石巻市は、平成24年9月8日(土)に、三陸沿岸道路の「石巻インターチェンジ」及び「県道石巻北インター線」の着工式を開催しました。

着工式には、主催者を代表して村井知事、東北地方整備局徳山局長及び石巻市亀山市長、また来賓として安住淳財務大臣(衆議院議員)、金田石巻赤十字病院長など、約40名が出席しました。



▲村井知事挨拶



▲鍬入れの様子

19日 横須賀地区海岸工事用道路説明会

平成24年9月19日(水)、横須賀地区海岸災害復旧工事に必要となる工事用道路の工事説明会を土地所有者を対象に実施しました(地元関係者への説明会は10月中旬予定)。

追波湾(横須賀地区海岸)(宮城県石巻市長面) 仮設道路工事の概要について

【一般概要(概要書)】  
 基本調整:約70m<sup>2</sup>・全車線:22,270m<sup>2</sup>  
 完成数:2,417人・地方関係参加:225人  
 2014年9月21日時点

北上川  
 国土交通省

仮設道路平面図

長面漁港(石巻市)

横須賀海岸

北上川

仮設道路

仮設道路

工事用仮設道路 (L=1,095m)

中 国) 398号 新北上大橋旧橋撤去工事着手

被災により落橋した上部工について、国土交通省と調整した結果、非洪水期に合わせて上部工撤去工事として部分的に先行着手する。



▲位置図



▲新北上大橋旧橋

中 一) 県道釜谷大須雄勝線 釜谷～長面地区部分工事着手

長面地区の災害復旧事業のための工事車両が増加することから、支障となる幅員狭小区間の拡幅と舗装を実施するため部分的に先行着手する。



▲位置図







▲県道釜谷大須雄勝線



▲位置図

## 2 1 東部土木事務所登米地域事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                  |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 16日 | <u>新田外道路災害復旧工事完了（(主)古川佐沼線 迫町新田地内外）</u>                                                                                                                                                                                                                   |
|    | 19日 | <u>石森外道路災害復旧工事完了（(一)石森永井線 中田町石森地内）</u>                                                                                                                                                                                                                   |
| 5月 | 21日 | <u>旧迫川河川災害復旧工事完了（迫川 米山町中津山地内）</u>                                                                                                                                                                                                                        |
|    | 22日 | <u>櫓場外道路災害復旧工事完了（(国)346号 米山町字櫓場地内外）</u><br> <p>▲(国)346号 米山町櫓場 被災状況</p>  <p>▲同左復旧後</p> |
|    | 22日 | <u>錦桜橋橋梁災害応急復旧工事完了（(国)346号 中田町上沼地内）</u>                                                                                                                                                                                                                  |
|    | 23日 | <u>錦橋橋梁災害応急復旧工事完了（(国)398号 迫町佐沼地内）</u>                                                                                                                                                                                                                    |
|    | 25日 | <u>上沼外道路災害復旧工事完了（(国)342号 中田町上沼地内）</u>                                                                                                                                                                                                                    |
|    | 28日 | <u>長沼川外河川災害復旧工事完了（長沼川 迫町北方地内外）</u>                                                                                                                                                                                                                       |
| 6月 | 7日  | <u>土砂災害危険箇所合同パトロール 実施</u><br>登米市と連携して、市の広報誌での広報活動のほか、市内の土砂災害危険箇所のうち21箇所について、合同パトロールを実施した。  <p>▲合同パトロール</p>                                                          |
|    | 12日 | <u>6. 1 2 総合防災訓練 実施</u><br>東日本大震災の経験を踏まえ、今後も起こり得る大規模地震・津波等に対する防災体制の確立と防災意識の高揚を図るため、みやぎ県民防災の日に合わせて、総合防災訓練を実施した。  <p>▲総合防災訓練</p>                                      |
| 6月 | 15日 | <u>南深沢外道路災害復旧工事完了（(主)古川佐沼線 迫町新田地内外）</u>                                                                                                                                                                                                                  |
|    | 19日 | <u>荒川河川災害復旧工事完了（荒川 築館字横須賀地内外）</u>                                                                                                                                                                                                                        |
|    | 29日 | <u>みやぎ県北高速幹線道路路線測量に着手</u>                                                                                                                                                                                                                                |

7月 2日 青山外道路災害復旧工事完了 ((主)古川佐沼線 迫町北方地内)



▲(主)古川佐沼線 迫町北方 被災状況



▲同左復旧後

10日 みやぎ県北高速幹線道路橋梁設計に着手

13日 浅水外道路災害復旧工事完了 ((国)398号 中田町浅水地内外)

17日 長谷山外道路災害復旧工事完了 ((国)342号 中田町長谷山地内外)

20日 天形河川災害復旧工事完了 (長沼川 迫町北方地内)



▲長沼ダム 護岸 被災状況

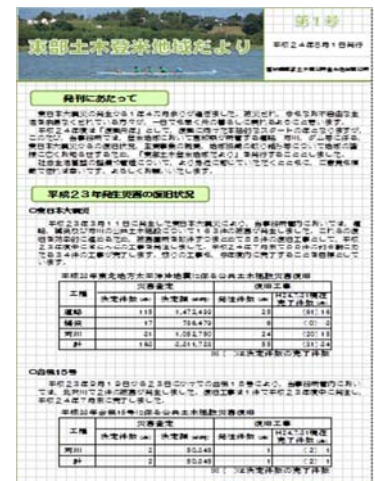


▲同左復旧後

25日 北深沢河川災害復旧工事完了 (長沼川 迫町新田地内)

8月 1日 東部土木登米地域だより第1号 発行

事務所の復旧・復興に向けた活動状況や地域情報について、地域住民や関係機関等に情報提供を行うため、定期的に発行することとした。



▲東部土木登米地域だより第1号

**3日** 東日本大震災パネル展 開催（～16日まで）

登米地域の居住者に、東日本大震災からの復旧・復興状況をお知らせするため、イオンタウン佐沼店の専門店モール通路で、「東日本大震災パネル展」を開催した。



▲東日本大震災パネル展

**10日** 小山田川（野谷地排水樋管）河川災害復旧工事完了（小山田川 南方町新野谷地地内）

**17日** 水害から命を守る治水対策パネル展 開催（～23日まで）

みやぎの水害と治水対策の歴史に加えて、ハザードマップをはじめとする「ソフト対策」を紹介したパネル展を、イオンタウン佐沼店で開催した。  
このパネル展では、迫川改修80周年を記念した「迫川における治水対策の歴史」も併せて紹介した。



▲水害から命を守る治水対策パネル展

**22日** 狼ノ欠外道路災害復旧工事完了（(主)築館登米線 迫町新田地内）

**24日** 畑岡下外道路災害復旧工事完了（(主)古川佐沼線 南方町畑岡下地内外）

**9月 4日** 第11回長沼川を考える会 開催

10名の委員に委嘱状を交付し、地元沿川区長も交えて、長沼川の河川改修事業の概要や水質浄化対策について意見交換を行った。



▲長沼川を考える会

**5日** 南沢川砂防コラゴ事業による施設改良工事完了

平成22年度から2年間、地元住民との地域協働事業として実施してきた砂防流路工への玉石張り根継工や魚道設置等の工事が完了した。



▲砂防流路改良工事

**16日** 迫川フェスティバル 開催

長沼レガッタ会場において、迫川改修80周年記念事業の一環として開催。

## 2 2 気仙沼土木事務所

| 月  | 日             | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                           |
|----|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 2日            | <p><u>新規採用・自治法派遣職員 配属</u></p> <p>事務所に新規採用職員が4名、加えて復旧・復興の即戦力として7都道府県から自治法派遣職員が19名配属され新年度がスタートした。また、経理班、三陸道用地対策班、災害復旧用地担当及びまちづくり担当を新設、道路建設班を道路建設第1班と道路建設第2班に改組、河川班を河川砂防第1班と河川砂防第2班に改組、砂防班を河川砂防第3班に改称し組織を改編強化した。</p> |
|    | 3日<br>～<br>8日 | <p><u>被災市街地復興推進地域内の復旧事業計画に係る説明会 開催</u></p> <p>気仙沼市主催の説明会の中で、土木事務所が管理する鹿折川、大川・気仙沼港（商港）、面瀬川について、復旧概要、今後のスケジュール等について説明するとともに測量調査の協力をお願いした。主な質問としては、堤防高さの決定方法、今後のスケジュール等について質問がなされた。</p>                              |
|    |               |  <p>▲鹿折地区 説明会状況</p>                                                                                                             |
|    | 13日           | <p><u>本町橋架換工事 橋梁上部工完了</u></p> <p>平成14年度から事業を推進していた気仙沼唐桑線の本町橋は、老朽化が著しく一次緊急輸送道路に指定されていることから早期完成が望まれているが、橋梁上部工が完成した。</p>                                                                                             |
|    |               |  <p>▲施工前</p>  <p>▲施工後</p>                  |
|    | 17日           | <p><u>大島架橋事業 用地買収着手</u></p> <p>二ノ浜・三ノ浜地区の地権者を対象に用地説明会を開催し、買収面積及び単価を提示した。5月22日に大島架橋事業で第一号となる用地売買契約を締結し用地買収に着手した。</p>                                                                                               |
|    |               |  <p>▲用地説明会開催状況</p>                                                                                                           |

27日 馬場只越線 被災2箇所の本復旧工事 完了

一般県道馬場只越線で東日本大震災により被災を受けた2箇所の本復旧工事が完了した。



▲復旧工事前



▲本復旧工事完了後

5月 1日 任期付き職員 配属

公共土木施設復旧に伴う業務量増加に対応するために採用された技術職員が5名配属された。

3日 5月3日から5月4日にかけての豪雨

太平洋沿岸を発達しながら進んだ低気圧の影響で、5月3日から4日にかけて雨量220mmの豪雨が襲い、管内の道路・河川が被災した。



▲鹿折川 被災状況

18日 平野復興大臣 現地視察

平野復興大臣と郡復興大臣政務官が南三陸町の復興状況を視察された。視察後、佐藤南三陸町長から復興まちづくりへの要望が出され、「人的支援」「防集・区画整理事業」「形の見える復興」について意見交換が行われた。

24日 払川ダム本体建設工事 最終打設式举行

間組・若生工業特定建設工事共同企業体主催の払川ダム本体建設工事最終打設式が举行された。当日は高橋土木部次長をはじめ、佐藤南三陸町長、県議会議員、南三陸町議会議員、地元関係者、工事関係者など約50名の出席のもと執り行われ、今後10月には設備工事も含めたダム本体が完成し、試験湛水を行う予定である。



▲来賓方の集合写真



▲下流からのダム全景

気仙沼大島ランフェスタ開催に向け仮舗装工事 実施

27日

県道大島線は東日本大震災で津波による流出被害を受けたが、地元島民の有志が立ち上がり、島民の力で復興マラソン「気仙沼大島ランフェスタ」を開催することが決定され、気仙沼土木事務所としてもその開催を支援するため、マラソンコースに指定された県道大島線の仮舗装工事を実施し大会前日までに完了させた。



▲災害復旧応急工事完了後



▲仮舗装工事完了後

28日

### 御崎港復旧工事説明会 開催

御崎港災害復旧工事の開始に伴い工事への理解と協力を求めるため、港湾を利用する関係者に対して説明会を開催した。

会場：気仙沼市崎浜集会所（参加者数25名）



▲工事説明会状況



▲工事説明会状況

28日

### 5月3日の豪雨による災害 応急復旧完了（鹿折川）

豪雨で被災した鹿折川の応急工事が完了。



▲被災状況（5月4日）



▲応急復旧完了（5月28日）



6月

1日

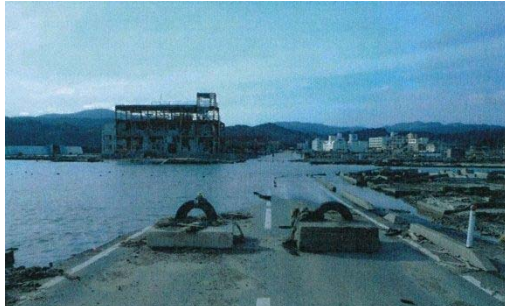
任期付き職員 配属

公共土木施設復旧に伴う業務量増加に対応するために採用された技術職員が1名配属された。

12日

清水浜志津川港線の応急工事 完了

東日本大震災の津波により道路が流出し、全面通行止めとなっていた(一)清水浜志津川港線の南三陸町志津川字本浜町地内において、仮復旧工事が完了し供用開始した。



▲道路復旧前



▲道路復旧後

18日

泊崎半島線の応急工事 完了

東日本大震災の津波により道路が流出し、全面通行止めとなっていた(一)泊崎半島線の南三陸町歌津字館浜地内において、仮復旧工事が完了し供用開始した。



▲道路復旧前

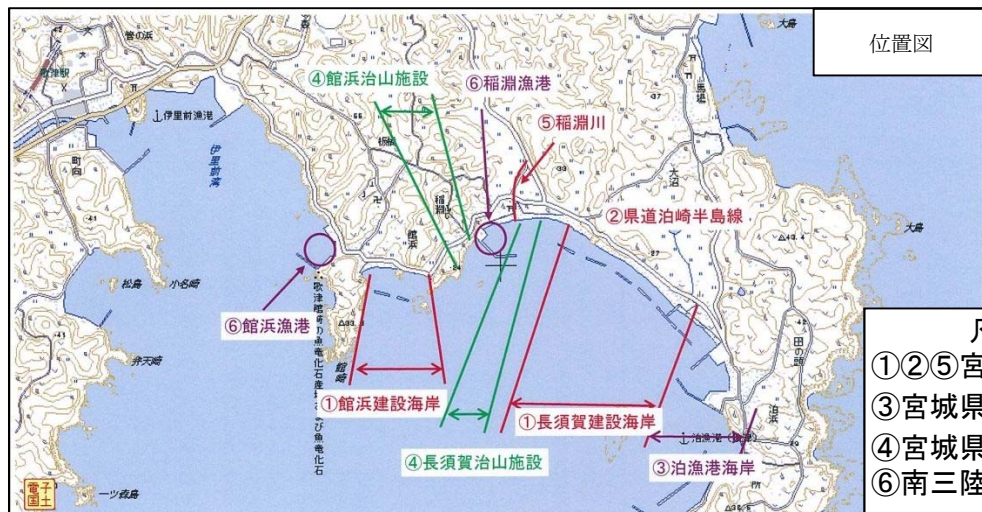


▲道路復旧後

21日

南三陸町泊崎半島エリア災害復旧事業説明会 開催

泊崎半島エリアは、4者（県土木事務所、県水産漁港部、県農林振興部、町建設課）が各々管理する漁港、海岸、河川の公共土木施設に関する災害復旧説明会を開催した。地域住民の参加者数は48名にのぼり、県道に関する質問等があった。



26日 気仙沼市本吉町大谷東・中郷地区災害復旧事業説明会 開催

気仙沼市大谷東・中郷地区において、3者（宮城北部森林管理署，気仙沼市建設部，気仙沼土木事務所）が各々管理する林野海岸，市道（橋），河川・建設海岸の公共土木施設に関する災害復旧説明会を開催した。地域住民が約50名参加し，河川工事の工期や排水管等に関する質問があり，災害復旧事業に対する関心の高さが伺えた。



▲説明会の様子

28日 気仙沼市・南三陸町震災復旧事業連絡調整合同会議 開催

災害復旧工事の発注が平成27年度までの短期間に集中し，建設資材の供給不足が懸念されることから，行政機関，建設業者団体及び資材供給者が集まり情報交換を行った。



▲会議の状況

29日 気仙沼唐桑線 被災5箇所の本復旧工事 完了

主要地方道気仙沼唐桑線で東日本大震災により被災を受けた5箇所の本復旧工事が完了した。



▲復旧工事前



▲本復旧工事完了後

7月

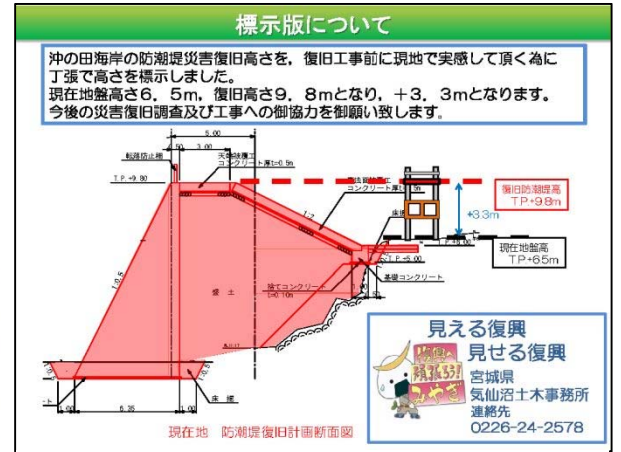
3日

沖の田海岸 防潮堤復旧高 標示

6月26日の説明会の時に地元から「復旧高さを標示して欲しい」と要望があり、災害復旧事業に理解を深めてもらうために現地に防潮堤の復旧高さを標示した。



▲復旧高さ標示様子

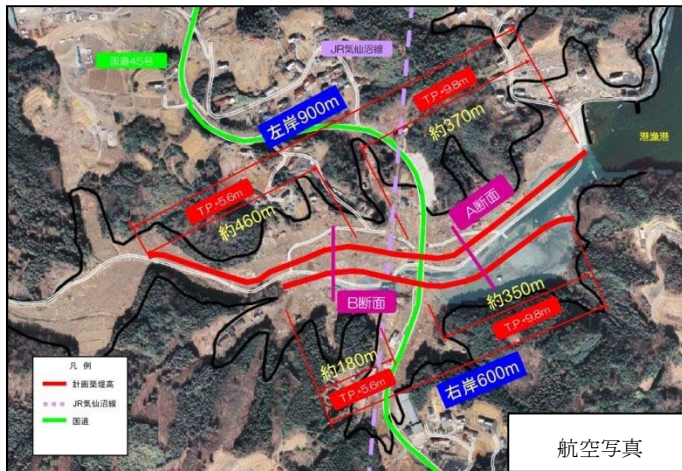


▲復旧断面図

4日

南三陸町港地区災害復旧事業説明会 開催

港地区において、南三陸町役場、気仙沼土木事務所が各々管理する町漁港、町道と港川の公共土木施設に関する災害復旧事業説明会を開催した。地域住民が約80名出席し、河川のルート、橋梁や用地に関する質問等があり、地域の方々の災害復旧に対する関心の高さが伺えた。



▲説明会の様子

9日

災害査定 受検

～

13日

5月3日の豪雨により被災した箇所について、気仙沼土木事務所からは18件（道路3件、河川15件）の災害査定を受検した。

11日 海岸防潮堤等の整備に関する市民説明会及び意見交換会 開催

～ 気仙沼市沿岸部を12地区に分割し、災害復旧事業等の計画について市民説明会を実施した。市沿岸部は海岸管理者が混在していることから、説明会では管理者毎に説明を行い意見交換がなされた。主な意見としては、防潮堤の高さの決定方法、今後のスケジュール、用地買収等に関する質問がなされた。また、景観・環境への配慮や避難ビル・避難道の整備などを求める声もあげられた。

29日



▲朝日地区 説明会状況



▲大島地区 説明会状況



▲条南地区 説明会状況



▲小泉地区 説明会状況

17日 一般町道西戸線 西戸橋仮橋設置工事 完成

東日本大震災の津波により流出した折立川に架かる町道橋を仮復旧し、車両の通行が可能となった。西戸橋は南三陸町で管理する橋であるが、「東北地方太平洋沖地震による災害復旧事業に係る業務施行に関する協定」に基づき、県が工事を施行した。



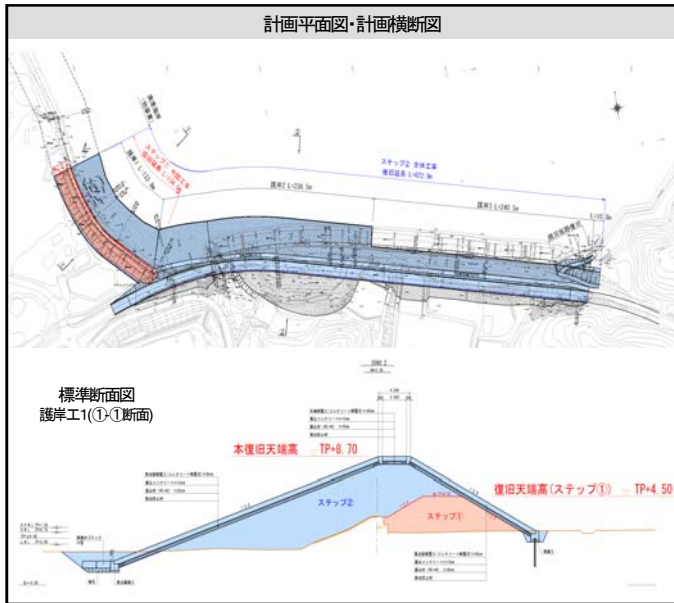
▲西戸橋復旧前



▲西戸橋復旧後

23日 南三陸町戸倉地区災害復旧事業説明会 開催

戸倉地区において、気仙沼土木事務所、南三陸町が各々管理する建設海岸・国道、漁港海岸の公共土木施設に関する災害復旧説明会を開催した。地域住民が約30名出席し、国道の位置や堤防の必要性等について質問があり、災害復旧事業に対する関心の高さが伺えた。



▲説明会の様子

31日 気仙沼本吉線 被災1箇所、馬籠志津川線 被災3箇所の本復旧工事 完了

主要地方道気仙沼本吉線で被災を受けた1箇所、一般県道馬籠志津川線で被災を受けた3箇所の本復旧工事が完了した。



▲本復旧工事完了後



▲本復旧工事完了後

8月 2日 復興交付金事業 気仙沼唐桑線 東舞根道路改良事業計画説明会 開催

主要地方道気仙沼唐桑線の東舞根地区において、復興交付金事業の説明会を開催した。東舞根道路改良事業は舞根地区の孤立集落防止、防災集団移転地区と唐桑中心部を繋ぐ意味でも重要性の高い事業であり、住民の関心も高く70名以上の方が参加された。



▲説明会の状況

2日 大島架橋事業用地境界立会の完了

平成23年12月から順次立会を進めてきた大島磯草地区から国道45号までの大島架橋事業計画区間約6.4kmの事業予定地及びその隣接地に係る用地境界確認の立会が完了した。



▲境界立会実施状況

6日 気仙沼港海岸 災害復旧高さ標示板・復旧計画看板 設置

気仙沼港の防潮堤（胸壁）の復旧計画を理解してもらうため、現地に復旧高さ標示板と復旧計画看板を2箇所を設置した。



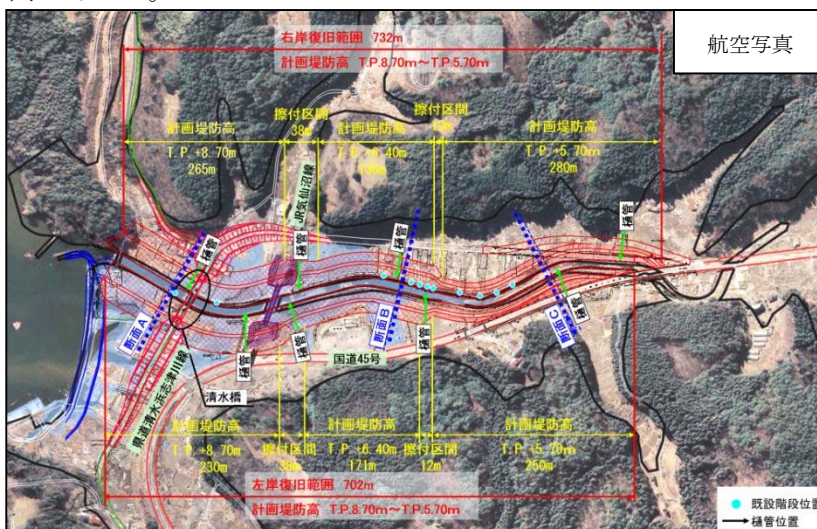
▲復旧高さ標示板設置



▲復旧計画看板設置

20日 桜川及び県道清水浜志津川港線の災害復旧事業計画説明会 開催

南三陸町清水地区災害危険区域指定に係わる説明会に出席し、桜川及び県道清水浜志津川港線の災害復旧事業計画について、災害復旧内容や工事による用地影響範囲、断面形状、今後のスケジュール等を参加した住民約70名に説明した。参加者から、用地買収の時期や内水の排水方法等の質問があった。



▲説明会の様子

20日 JR気仙沼線 BRT運行開始

JR気仙沼線の柳津駅～気仙沼駅間(55.3km)については、東日本大震災以降不通となっていたが、JR東日本が仮復旧としてBRT(バス高速輸送システム)により暫定運行を開始した。なお、運行ルートは殆どが国道45号だが、陸前階上駅～最知駅(約2.1km)間については旧軌道上の専用道を走行する。



▲BRT

28日 大島線 被災18箇所の本復旧工事 完了

一般県道大島線で東日本大震災により被災を受けた18箇所の本復旧工事が完了した。



▲復旧工事前



▲本復旧工事完了後

31日 戸倉海岸災害復旧着工式 挙行

宮城県と南三陸町は、本吉郡南三陸町戸倉字長須賀地内において「戸倉海岸災害復旧工事着工式」を開催した。式典では郡和子復興大臣政務官、小野寺五典衆議院議員をはじめ、関係者約50名に参列をいただき、被災者を悼む黙祷の後、主催者代表から挨拶を行い、来賓の方々から祝辞を賜り、工事の安全と早期完成を祈念し鍬入れが執り行なわれた。



▲関係者による鍬入れ



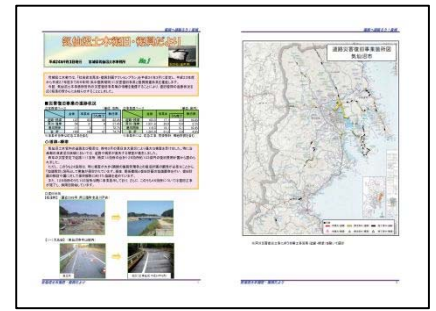
▲工事開始号令

9月

3日

気仙沼土木復旧・復興だより (NO.1) 発行

気仙沼土木事務所管内の復旧復興の進捗状況を広く県民の皆さんにお知らせするため、「気仙沼土木復旧・復興だより」を発行し、事務所ホームページで情報提供を開始した。



▲気仙沼土木復旧・復興だより (No.1)

12日

平野復興大臣 現地視察

平野復興大臣と郡復興大臣政務官が気仙沼市・南三陸町の復興事業の進捗状況を視察された。気仙沼市では大沢地区の防災集団移転促進事業、鹿折地区土地区画整理事業、三島（大谷）海岸事業、そして南三陸町では伊里前地区の防災集団移転促進事業、戸倉の災害廃棄物処理場を視察された。視察後、菅原気仙沼市長、佐藤南三陸町長と復興事業の課題について意見交換が行われた。



▲大沢地区の防集予定地の視察



## 2 3 仙台塩釜港湾事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                              |
|----|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 27日 | <p><u>ガントリークレーン3号機復旧</u></p> <p>3号機が復旧したことにより、高砂ふ頭にあるガントリークレーン4機が全て使用可能となり、一層の荷役の効率化が図られるようになった。</p>                                 |
|    |     |  <p>▲ガントリークレーン3号機復旧後</p>                          |
| 5月 | 17日 | <p>中国／韓国コンテナ定期航路再開</p> <p>中国／韓国航路は既に釜山、寧波、上海等を経由する航路は再開されていたが、新たに、中国／韓国航路（釜山・蔚山・光陽・大連・青島・釜山等経由）が再開し、国際コンテナ定期航路は4航路が再開した。（震災前5航路）</p> |
|    |     |  <p>▲荷役風景</p>                                    |
| 6月 | 2日  | <p>塩釜港区岸壁復旧工事着手</p> <p>塩釜港区貞山2号岸壁の復旧工事に着手。（塩釜港区では最初の岸壁復旧工事着手となる。）</p>                                                                |
|    |     |  <p>▲貞山2号岸壁エプロン取り壊し</p>                           |
|    |     |  <p>▲貞山2号岸壁鋼管矢板打設</p>                            |

6月 16日 仙台港区新北防波堤復旧工事着手

仙台港区では県が施工する唯一の防波堤復旧工事。(他の防波堤は国が施工) 60~70cm 沈下した防波堤を元の高さに戻す。復旧に必要な消波ブロックは5月16日から製作を始めている。



▲新北防波堤被覆石撤去



▲新北防波堤上部コンクリート打設

22日 仙台港区臨港道路復旧着手

仙台港区の臨港道路は車両が通行不能になる程の大きな被害はほとんどなかったが、路面に多数のひび割れ等があり、アスファルト舗装の復旧工事を行う。



▲ふ頭5号線路面切削

7月 9日 仙台港区高砂ふ頭船舶給水施設復旧


地震及び津波により給水施設が損壊し、船舶への給水が出来ない状況であったが、これにより給水が可能となった。今後、中野ふ頭等其他の給水施設についても順次復旧を進めていく。



▲給水タンク復旧



▲給水管の洗浄状況

|          |     |                                                                                                                            |
|----------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7月       | 12日 | <p><u>塩釜港区貞山1号上屋復旧着手</u></p> <p>津波により被災した上屋の改築工事に着手。<br/>まず、既存上屋の解体工事を施工し、その後、耐震性を高めた、より使いやすい上屋に改築する。</p>                  |
|          |     |                                          |
| ▲既存上屋の解体 |     |                                                                                                                            |
| 9月       | 末   | <p><u>仙台港区防波堤復旧工事（国施工）現地作業完了（予定）</u></p> <p>国が施工している防波堤（4施設）の復旧工事の現地作業が9月一杯で終了する予定。<br/>これにより、高波浪時の船舶航行、荷役作業の安全性が向上する。</p> |





## 2 4 石巻港湾事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                  |                                                                                                               |                                                                                                                   |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 1日  | <p><u>自治法派遣職員辞令伝達式 実施</u></p> <p>石巻港湾事務所には秋田県から5名、富山県から昨年度末より1名多い3名の計8名が配属された。</p>                       |                                                                                                               |                                                                                                                   |
| 5月 | 11日 | <p><u>臨港道路 雲雀野中央線災害復旧（その2）工事完了</u></p> <p>雲雀野中央線約1.1kmの復旧を行った。</p>                                       |  <p>▲雲雀野中央線復旧後</p>         |                                                                                                                   |
|    | 18日 | <p><u>臨港道路 釜北線災害復旧（その3）工事完了</u></p> <p>釜北線約3kmのうち約1.1kmの復旧を行った。</p>                                      |                                                                                                               |                                                                                                                   |
|    | 31日 | <p><u>臨港道路 釜北線災害復旧（その2）工事完了</u></p> <p>釜北線約3kmのうち800mの復旧を行った。</p>                                        |                                                                                                               |                                                                                                                   |
|    |     |  <p>▲釜北線（その2）工事復旧後</p> |  <p>▲釜北線（その3）工事復旧後</p>    |                                                                                                                   |
| 6月 | 4日  | <p><u>石巻港 災害復旧工事 着工式</u></p> <p>石巻市、東松島市と共催で、約150名の来賓および関係者出席のもと、石巻港の災害復旧工事着工式を執り行った。</p>                |  <p>▲石巻港災害復旧工事着工式（鋳入れ）</p> |  <p>▲石巻港災害復旧工事着工式（着工の様子）</p> |

|    |     |                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                |
|----|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6月 | 29日 | <p><u>表浜港 防波堤災害復旧工事完了</u></p> <p>防波堤を約1m嵩上げし、被災前の高さに復旧した。</p>                                                     |  <p>▲表浜防波堤復旧後</p>  <p>▲表浜防波堤復旧後</p>        |
| 7月 | 25日 | <p><u>海上自衛隊護衛艦「たかなみ」一般公開</u></p> <p>東日本大震災時にいち早く洋上に展開し救助活動を行った海上自衛隊護衛艦「たかなみ」の表敬寄港が行われ2日間の一般公開で約1,700人の来場があった。</p> |  <p>▲護衛艦「たかなみ」</p>                                                                                                          |
| 8月 | 6日  | <p><u>石巻工業港西水路災害復旧（その1）工事完了</u></p> <p>津波による堆積物を撤去し、水路の水深を確保した。</p>                                               |  <p>▲石巻工業港</p>  <p>▲西水路災害復旧（その1）工事</p> |
| 8月 | 7日  | <p><u>石巻港 日和岸壁ニューマチックアンローダー基礎災害復旧工事完了</u></p> <p>港湾荷役機械が再び利用できるよう復旧を行った。</p>                                      |  <p>▲ニューマチックアンローダー基礎復旧後</p>                                                                                               |

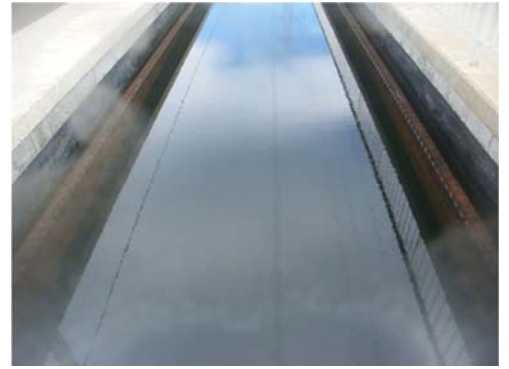
|    |     |                                                                                                                                    |                                                                                                            |
|----|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8月 | 8日  | <p><u>石巻港 復旧見学会</u></p> <p>国土交通省東北地方整備局塩釜港湾・空港整備事務所と共催で、一般応募の小中学生 25 名，保護者 18 名，および港湾利用者等 10 名，行政関係者 7 名の計 60 名に対し，現場説明会を実施した。</p> |  <p>▲石巻港復旧見学会（南防波堤）</p> |
| 9月 | 24日 | <p><u>大型客船「にっぽん丸」寄港</u></p> <p>復興にむけ応援の意味も含め寄港。寄港に際しては歓迎式典や観光地・被災地を回るオプションツアーも企画され、一般には船内見学会を開催。</p>                               |                                                                                                            |
|    | 26日 | <p><u>大型客船「ばしふいっくびいなす」寄港</u></p> <p>復興にむけ応援の意味も含め寄港。寄港に際しては歓迎式典や観光地・被災地を回るオプションツアーも企画され、一般には船内見学会を開催。</p>                          |                                                                                                            |
|    |     |  <p>▲「にっぽん丸」</p>                                 |  <p>▲「ばしふいっくびいなす」</p>   |

## 25 中南部下水道事務所

| 月   | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月  | 18日 | <p>県南浄化センター 水処理第2系列供用開始</p> <p>平成23年7月から仮設送風機設備により実施してきた「簡易曝気処理」から、送風機設備の復旧により、水処理施設段階的復旧の最終段階である生物処理に移行した。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲「最初沈殿池」被災状況</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲「最初沈殿池」復旧状況</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲仮設ブローによる簡易曝気災状況</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲No.4-2送風機復旧・運転再開</p> </div> </div> |
| 25日 |     | <p>仙塩浄化センター 下水処理開始式</p> <p>平成23年6月から仮設送風機設備を稼働させて実施していた「簡易曝気処理」から、送風機設備等の一部復旧に伴い、生物処理を開始した。（生物処理能力は全体能力比50%）</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲「反応タンク」被災直後 汚泥堆積状況</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲復旧完了 生物処理再開</p> </div> </div>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |



▲「終沈」被災直後 ガレキ・土砂流入状況



▲復旧完了 生物処理再開



▲「送風機設備」被災直後 ガレキ・土砂流入状況

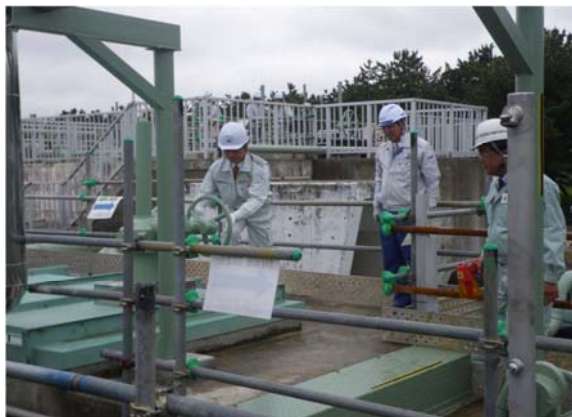


▲復旧完了

5月 23日

県南浄化センター 水処理第3系列供用開始・マスコミ公開

水処理第3系列の供用開始に合わせ、浄化センターの復旧状況をマスコミ公開した。  
(テレビ局5社、新聞社3社)



▲菅原下水道課長による 第3系列通水開始



▲最初沈殿池 通水開始状況



▲水処理施設公開状況



▲送風機施設公開状況



6月

6日

仙塩浄化センター バイパス水路復旧完了

大雨時等に施設の処理能力以上の汚水の流入が発生した場合に、処理しきれない汚水がマンホールから溢水する可能性があるため、処理能力超過分をバイパス水路により沈殿池へ送水し、沈殿消毒した後に放流している。梅雨の出水期を前に復旧が完了した。



▲バイパス管接続状況



▲バイパス水路使用状況 「平成 24 年 7 月 7 日 大雨時」

18日

県南浄化センター 汚水ポンプ設備・重力濃縮設備復旧完了

流入した汚水を水処理施設へ揚水する汚水ポンプが全5台復旧し、震災前と同等のポンプ能力になった。



▲ポンプ設備被災後 ガレキ・土砂堆積状況



▲ポンプ設備全5台復旧完了

津波により被災した重力濃縮槽は、応急復旧していた1槽と合わせて3槽が復旧し、震災前と同等の能力になった。



▲重力濃縮槽被災後



▲重力濃縮槽全3槽復旧完了

県南浄化センター 送風機設備復旧完了

生物処理を行うために必要な空気を送る送風機は、全5台が復旧し、震災前と同等の送風能力になった。



▲送風機設備被災後 ガレキ・土砂堆積状況



▲送風機設備復旧完了

7月

9日

仙塩浄化センター 汚水ポンプ復旧完了

流入した汚水を水処理施設へ揚水する汚水ポンプが全4台復旧し、震災前と同等のポンプ能力になった。



▲5号汚水ポンプ被災後

ガレキ・土砂堆積状況



▲5号ポンプ復旧完了

31日

県南浄化センター 水処理第4系列供用開始(水処理施設復旧完了)

水処理施設第4系列の供用開始により、全系列復旧完了となった。



▲第4系列最終沈殿池復旧・処理状況

8月

2日

県南浄化センター 機械濃縮設備供用開始

汚泥減量化を図る機械濃縮設備が全3台復旧し、重力濃縮槽と合わせて濃縮設備が震災前と同等に復旧した。



▲機械濃縮設備被災後

ガレキ・土砂堆積状況



▲機械濃縮設備復旧完了

8月

6日

県南浄化センター 沈砂池設備供用開始

流入した汚水から砂分等を除去する沈砂掻揚機が全2台復旧し、震災前と同等の能力となった。



▲沈砂池設備沈砂掻揚機復旧状況

7日

仙塩浄化センター 自家用発電機浸水対策完了

自家用発電機は津波により水没して機能停止となったため、自家用発電機を津波から防護するための対策としてのコンクリート製防護壁が完成した。



▲自家用発電機

津波による浸水状況



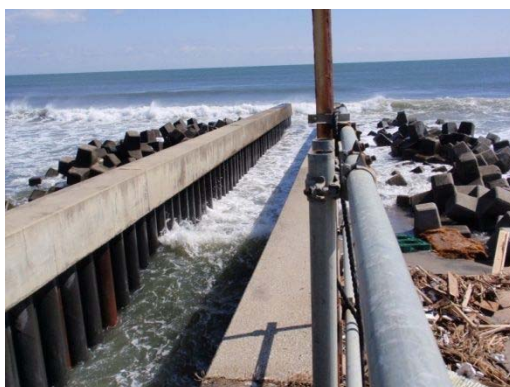
▲浸水対策完了

コンクリート製防護壁 H=1.5m

28日

県南浄化センター 放流渠復旧完了

浄化した水を太平洋に放流するための放流渠は、津波により消波ブロックの流出などの被災があったが、震災前と同等に復旧した。



▲放流渠被災状況



▲放流渠復旧状況

## 26 東部下水道事務所

| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 19日 | <p>石巻東部浄化センター 簡易生物処理 開始</p> <p>水処理方法を「沈殿＋消毒」から「簡易生物処理＋消毒」へ移行し処理水質が向上した。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲水処理施設の簡易生物処理</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲水処理施設の簡易生物処理（全景）</p> </div> </div> |
| 6月 | 13日 | <p>石巻浄化センター場内災害復旧工事 完成</p> <p>被災した処理場内の舗装や側溝等と放流渠の水路の復旧工事が完成した。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲石巻浄化センター復旧後</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲放流渠水路復旧後</p> </div> </div>              |
|    | 18日 | <p>若柳第1ポンプ場内管渠応急復旧工事 完成</p> <p>被災したポンプ場内の管渠や舗装等の復旧工事が完了した。</p> <div style="text-align: center;">  <p>▲若柳第1ポンプ場復旧後</p> </div>                                                                                                                                                                                                                                     |

6月

12日

石巻東部浄化センター 脱水機棟新電気室へ受変電設備機器搬入

汚泥処理施設へ電源を供給するための機器が搬入され、設置が完了した。



▲機器搬入状況



▲機器設置完了

27日

石巻東部浄化センター 脱水機棟新電気室建築工事 完成



▲新電気室施工前



▲新電気室施工後

7月

2日

石巻東部浄化センター 初沈汚泥引き抜き3回/週に変更

最初沈殿池での除去率向上を目的に引き抜き頻度を多くした。

12日

石巻東部浄化センター 脱水機棟新監視室へ監視装置設備機器搬入

汚泥処理施設を監視操作するための機器が搬入され、設置が完了した。



▲監視装置施工前



▲監視装置施工後

7月 27日 石巻東部浄化センター 脱水機棟新電気室受電  
新電気室の受電が完了した。



▲受電指示状態

31日 石越浄化センター場内災害復旧工事 完成  
被災した処理場内の舗装や管理棟周辺の土間コンクリートの復旧工事が完了した。



▲石越浄化センター復旧後



▲石越浄化センター復旧後

8月 20日 石巻東部浄化センター 純酸素発生装置復旧完了  
純酸素発生装置の試運転調整を完了した。



▲純酸素発生装置試運転調整完了

石巻東部浄化センター 1系水処理施設最終沈殿池へ汚水流入開始

1系水処理施設最終沈殿池へ汚水を流入させ、水処理の立ち上げを開始した。



▲流入時状況



▲水張り完了状況

8月

23日

石巻東部浄化センター 沈砂池流入汚水水質測定装置復旧完了  
浄化センターへ流入する汚水の水質測定を開始した。



▲流入水質測定装置設置状況

石巻東部浄化センター 放流水質測定装置復旧完了  
浄化センターから放流する水質測定を開始した。



▲放流水質測定装置設置状況

27日

石巻東部浄化センター 脱水機試運転開始

脱水機へ汚泥を供給し、汚泥処理施設の試運転を開始した。



▲汚泥処理試運転状況

9月

3日

石巻東部浄化センター 脱水ケーキの搬出開始

汚泥処理施設で発生した汚泥脱水ケーキの搬出を開始した。



▲搬出状況

18日

石巻東部浄化センター 下水処理開始式を開催

3系列の水処理施設のうち、1系列の水処理を再開した。



▲開始式状況



▲現場説明状況

石巻東部浄化センター 水処理状況

1系列水処理再開後は放流水質が向上しました。



▲処理状況



## 27 仙台地方ダム総合事務所

| 月  | 日                          | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 18日<br>及び<br>26日           | <p><u>仙台・宮城【伊達な旅】関連美化活動</u></p> <p>DC春キャンペーン（平成24年4月1日～6月30日）のプレキャンペーンとして、関係機関と共に清掃美化活動を2ダムで実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・南川ダム（18日）</li> <li>・大倉ダム（26日）</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 5月 | 3日<br>～<br>4日              | <p><u>洪水警戒体制</u></p> <p>発達した低気圧が本州の太平洋側沿岸を進んだ影響により大雨となり、総雨量が大倉ダムの十里平で213mm、南川ダムで268mmに達した。春先の各ダムが満水に近い状態であったことから、南川ダムでは水位がサーチャージ水位まで残りあと5cmに迫った。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲南川ダム湖面状況</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲非常用洪水吐に残りあと5cmと迫る</p> </div> </div>                                                                                       |
| 6月 | 19日<br>～<br>20日<br><br>29日 | <p><u>洪水警戒体制</u></p> <p>台風4号による大雨のため、管理する6ダム全てにおいて洪水調節を行った。総雨量は七北田ダム及び宮床ダムで159mmを観測。また、大倉ダムでは最大流入量221m<sup>3</sup>/sを記録した。</p> <p><u>ネーミングライツ看板除幕式</u></p> <p>宮城県と仙台環境開発（株）は、大倉ダム展望スペースに設置したネーミングライツ看板「仙台環境開発大倉ダム」の除幕式を執り行った。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>▲ネーミングライツ看板前で記念撮影</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>▲スラストブロックにも愛称名を表示</p> </div> </div> |

7月

19日

大倉ダム「森と湖に親しむ旬間」イベントを開催

毎年大倉ダムでは、大倉小学校の児童たちといっしょに「森と湖に親しむ旬間」に合わせ、ダム湖周辺の自然に親むためのイベントを開いており、今年は、NPO 法人水・環境ネット東北の協力を得て、水の大切さについての講話及びサイコロを使い、自分が水になったつもりで、自然界を循環する体験をする環境ゲーム「水のたび」を行い学習しました。



▲イベントの様子

29日

大倉ダムにおいて国際協力機構（JAICA）の研修を実施

バングラデシュ（3名）、ネパール（2名）、マラウイ（1名）、モーリシャス（1名）、スワジランド（1名）、タンザニア（1名）、合計6カ国より9名の方々が来所した。この研修は研修参加国の技術の向上に寄与することを目的に行われ、札幌市での研修の後、仙台市での研修の一貫として仙台市内の水源となっている大倉ダムにて、ダム管理等の研修が行われた。



▲研修の様子

31日

白沢河川水位観測所外河川災害復旧工事完了

震災により被災した白沢河川水位観測所及び樽水ダム寺野警報所の復旧工事が完了。

・工事費：40,637,100円

【白沢河川水位観測所】

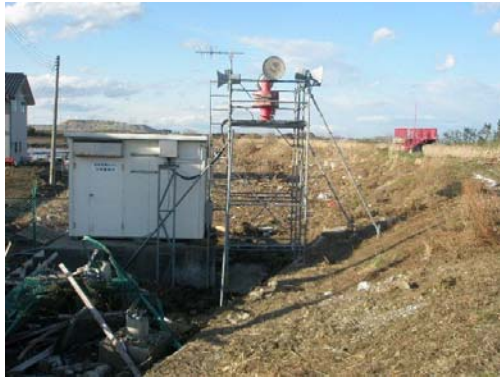


▲白沢河川水位観測所 復旧前  
崖の崩落により観測所の機能停止



▲白沢河川水位観測所 復旧完了  
新たに約70m上流右岸に設置

【樽水ダム寺野警報所】



▲寺野警報所 復旧前  
仮設の櫓にサイレン、スピーカ等を設置



▲寺野警報所 復旧完了  
サイレン塔は2柱式

8月 25日

塩竈市水道事業100周年記念 記念植樹及びダム見学会を開催

大倉ダムサイト上流左岸に位置する大倉ダム湖畔公園において、塩竈市水道事業100周年記念植樹が行われた。大倉ダムは、塩竈市の水道水源（市街地及び桂島・寒風沢・野々島・朴島に供給）となっていることから記念植樹はダムの流域にて挙行された。



▲見学会の様子

末日

ダムの見学者数について

昨年度 1,261 名（27 団体）まで落ち込んだ見学者数については、本年度は 8 月末現在で 2,200 名（37 団体）と震災前の水準まで復活した。なお、見学者のほとんどを小学生（4 学年）が占めている。

## 28 大崎地方ダム総合事務所




| 月  | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                  |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 7日  | <p><u>化女沼ダムに「鎮魂の桜」を植樹</u></p> <p>東日本大震災で犠牲になられた方々の鎮魂と被災地の復興を祈念し、スマイルサポーターの「化女沼 2000 本桜の会」が、桜の苗木を植樹した。地元の小学生に加え、大崎市長や県会議員の方々にも出席頂き、約 50 人の参加者にて実施された。</p> |
|    | 11日 | <p><u>漆沢ダム洪水対応演習の実施</u></p> <p>融雪や大雨による洪水に備え、ダム放流時の危害防止の措置（関係機関への通知・放流警報等での周知）やダムの洪水調節操作を的確に行う事を目的に、演習を実施した。</p>                                         |
|    | 29日 | <p><u>化女沼ダム清掃活動の実施</u></p> <p>スマイルサポーター 3 団体、大崎市及び当事務所の協働による清掃活動を実施し、ダム周辺の環境整備に努めている。</p>                                                                |

▲集合写真

▲演習の様子

▲清掃活動

| スマイルサポーター            |                   |                     |
|----------------------|-------------------|---------------------|
| <b>化女沼 2000 本桜の会</b> | <b>長者を想う会</b>     | <b>宮城県建設業協会大崎支部</b> |
| 平成 24 年 4 月 29 日     | 平成 24 年 4 月 29 日  | 平成 24 年 7 月 28 日    |
| 平成 24 年 5 月 16 日     | 平成 24 年 5 月 27 日  | 平成 24 年 10 月 13 日   |
| 平成 24 年 6 月 20 日     | 平成 24 年 6 月 24 日  | <b>スマイルサポーター以外</b>  |
| 平成 24 年 7 月 22 日     | 平成 24 年 7 月 29 日  | <b>大和ハウス工業(株)</b>   |
| 平成 24 年 8 月 15 日     | 平成 24 年 8 月 26 日  | 平成 24 年 5 月 1 日     |
| 平成 24 年 9 月 19 日     | 平成 24 年 9 月 30 日  | <b>大崎市立宮沢小学校</b>    |
| 平成 24 年 10 月 17 日    | 平成 24 年 10 月 28 日 | 平成 24 年 6 月 15 日    |
| 平成 24 年 11 月 21 日    | 平成 24 年 11 月 25 日 | 平成 24 年 9 月 14 日    |

|    |     |                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                      |
|----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5月 | 15日 | <p><u>洪水対応演習の実施</u></p> <p>管理する5ダム（漆沢ダム・化女沼ダム・上大沢ダム・岩堂沢ダム・二ツ石ダム）において、関係機関への洪水警戒体制や放流開始に関する通知，連絡及び一般住民への放流警報等について，情報伝達の演習を行った。</p>                                                                        |  <p>▲演習の様子</p>    |
|    | 30日 | <p><u>漆沢ダム見学会の実施</u></p> <p>美里町立青生小学校4年生の児童16名，引率の先生2名を迎え，ダム見学会を行いました。</p> <p>見学会では，ダムの目的や仕組みなどについて説明し，ダム操作室の機器やダム堤体，監査廊（右岸グラウトトンネル）の見学会を行った。（年間約15回実施予定）</p> <p>また，事務所作成の「みやぎ湖沼めぐりカード」を，記念に持ち帰り頂いた。</p> |  <p>▲見学会の様子</p>   |
| 6月 | 12日 | <p><u>6.12 総合防災訓練の実施</u></p> <p>平成23年度東北地方太平洋沖地震と同レベルの地震及び津波を想定し，休日に発生した場合の発災時における初動対応を，シナリオブライント型ロールプレイング方式により確認した。</p>                                                                                 |  <p>▲訓練の様子</p>   |
| 7月 | 11日 | <p><u>炭焼きの実施</u></p> <p>漆沢ダムの炭窯を用いて，流木を用い炭焼きを行いました。廃棄物の有効利用・処分費の軽減・地元との協働（地域に伝わる炭焼きの技術の継承及び文化の伝承の補助）を図った。（年間4回実施予定）</p> <p>炭は，漆沢ダムで行われる，水と森と風のくにまつりの参加者に，無料配布した。</p>                                     |  <p>▲炭焼きの様子</p> |

22日 第19回水と森と風のくにまつりの開催

漆沢ダムにおいて、漆沢地区青年部・婦人部，加美町，林野庁宮城北部森林管理署，国土交通省鳴瀬川総合開発調査事務所及び当所の主催，大崎水管理協議会協賛により，地域の豊かな自然を多くの人に味わってもらうことを目的に，漆沢ダム及び溪流センターにて開催しました。あいにくの天気でしたが，約350名の参加を得て，ダムの機能や有用性等について理解を深めて頂いた。



▲むすび丸も参加

8月 6日 環境美化活動（除草作業）実施

職員によるダム堤体の除草作業を行いました。作業前には，刈り払い機の使用上の注意点や熱中症予防等について確認し，安全に作業を実施した。（各ダムにて適宜実施）



▲美化活動の状況

29日 漆沢ダム利水者情報連絡会議（第一回）開催

渇水傾向が見られることから，貯水状況について各利水者と情報共有を図るとともに，今後の取水管理について調整を行った。



▲会議の状況

9月 13日 ダム見学を実施

宮城県農業改良OB大崎会の皆さん14名が参加するなかダム見学を実施した。岩堂沢ダムの運用状況や，日常の管理について熱心に話を聞いていただき，また，施設内の一部（堤頂道路やリムトンネルなど）を歩きながら，ダムを体感して頂いたもの。



▲見学会の様子

## 29 栗原地方ダム総合事務所

| 月  | 日          | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                                                                                                                                       |
|----|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4月 | 13日        | <p><u>ダム情報伝達連絡会の開催</u></p> <p>異常気象時及び災害時に情報を正確かつ迅速に伝達し、住民の安全、安心を確保するため情報連絡会を開催し、各ダムから発信される情報内容について確認した。</p>                                                   |
|    |            |  <p>▲連絡会の様子</p>                                                             |
| 5月 | 3日～<br>4日  | <p><u>大雨による洪水調節</u></p> <p>低気圧の影響により、3日から4日にかけて大雨となり各ダムで洪水警戒体制を執った。特に花山ダムでは、貯水位が上昇し昭和33年の完成以来、初めてのただし書き操作による洪水調節の実施承認を得たが、幸いにその後流入量が減少し、ただし書き操作までは至らなかった。</p> |
|    |            |  <p>▲ただし書き操作打ち合わせ</p>                                                      |
| 5月 | 15日        | <p><u>洪水対応演習</u></p> <p>梅雨、台風等による出水期を迎えるにあたり、洪水予報等の情報を迅速かつ適確に伝達するとともに操作規則等の理解を深め防災体制に万全を期するため実践的な演習を実施した。</p>                                                 |
|    |            |  <p>▲演習の様子</p>                                                            |
| 6月 | 25～<br>26日 | <p><u>職場内研修</u></p> <p>洪水期を迎えるにあたり、的確な洪水調節を行うため、ダム下流河川の復旧工事状況等について現地調査を実施した。</p>                                                                              |

|    |     |                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                       |
|----|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8月 |     | <p><u>渇水への対応</u></p> <p>7月中旬から高気圧に覆われて晴れの日が多く降水量の少ない状態が続いた。特に8月の降水量は少なく過去10ヶ年平均降水量に対し、花山ダム(温湯)32%(54mm)、荒砥沢ダム41%(76mm)、小田ダム12%(17mm)であった。利水委員会及び渇水情報連絡会へ出席し、利水者との情報の交換と節水の調整を図った。</p> <p>8月末日の貯水率は、花山ダム41%、荒砥沢ダム13%、小田ダム14%である。</p> |  <p>▲花山ダム湖貯水状況</p>  |
| 9月 | 30日 | <p><u>台風17号による洪水調節</u></p> <p>9月30日～10月1日にかけて東北地方を北上した台風17号の影響により、花山ダムで144mm、荒砥沢ダムで169mmの降雨を観測した。最大流入量は花山ダム664m<sup>3</sup>/S、荒砥沢ダム110m<sup>3</sup>/Sを観測し洪水調節を行った。花山ダムには、上流河川の急激な水位上昇により大量の流木がダム湖へ漂着したため、流木災害として除去する。</p>           |  <p>▲花山ダム流木状況</p> |



## 30 仙台港背後地土地区画整理事務所

| 月                                                                                     | 日   | 半年の歩み（復旧・復興へ取り組み、主要事業等）                          |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------------------------------------------------|
| 4月                                                                                    | 3日  | <u>保留地分譲情報の更新</u><br>最新の保留地分譲情報をホームページに掲載        |
| 5月                                                                                    | 30日 | <u>H24年度事業概要をホームページに掲載</u>                       |
| 6月                                                                                    | 27日 | <u>沼向・竹ノ内地区地権者説明会を開催</u><br>災害復旧への取り組み等について説明した。 |
|                                                                                       | 28日 | <u>中野新町地区地権者説明会を開催</u><br>災害復旧への取り組み等について説明した。   |
|                                                                                       | 29日 | <u>甲区地区地権者説明会を開催</u><br>災害復旧への取り組み等について説明した。     |
|                                                                                       | 29日 | <u>住宅地区の道路災害復旧工事が概成</u>                          |
|    |     |                                                  |
| ▲住宅地区の道路復旧後                                                                           |     |                                                  |
| 7月                                                                                    | 27日 | <u>保留地分譲情報の更新</u><br>最新の保留地分譲情報をホームページに掲載した。     |
| 8月                                                                                    | 9日  | <u>保留地分譲情報の更新</u><br>最新の保留地分譲情報をホームページに掲載した。     |
|                                                                                       | 20日 | <u>「仙台港背後地復興だより」(第1号)を発行</u>                     |
|  |     |                                                  |
| ▲仙台港背後地復興だより                                                                          |     |                                                  |
| 9月                                                                                    | 14日 | <u>地区内の4級基準点測量完了</u>                             |
|                                                                                       | 19日 | <u>保留地分譲情報の更新</u><br>最新の保留地分譲情報をホームページに掲載        |

